



## Course

## أسئـــاذ

# أجمد جمدسا صاسا

### ICT TEACHER

خبرة أكثر من 5ا عامًا في تدريس مادة التكنولوجيا في المدارس العربي والخاصة للغات والرسمية للغات

## يُعلت عت

بدء الحجز

للعام الدراسي الجديد 2024-2025

في مادة تكنولوجيا المعلومات ICT

للصفوف الاتية:

الرابع – الخامس –

السادس الابتدائي.

الاول الاعدادي،

المجزعن طريق الواتس على رقم

01004767201

من يوم 14-7 الى يوم 17-7 أو لكتمال العدد

الأبطال لا يولدون، بل يُصنعون!







أشهر وأحب كتب تعليمية ، وأوسعها انتشارا





Deja rafat للتفوق عنوان

الصف الرابع الابتدائي الفصل الدراسي الأول

بداخل الكتاب: ملحق المراجعة والاختبارات والإجابات

أشهر وأحب كتب تعليمية، وأوسعها انتشارا

تكنولو حيبا المعلومات والاتصالات



دليل ولي الأمر

الصف الرابع الابتدائي الفصل الدراسي الأول

الاسم Deja rafat للتفوق عنوان المدرسة:



www.selaheltelmeez.com

**App چوق ً ◄◄** 









من أنواع الأسئنة

تحنبف بلوم الحدبت للمستوبات المعرفية

اقترِخ حَلَّا \_ توقَّعْ \_ صمَّمَ

أيهما تُفضّل ؟ \_ ما رأيك ؟

استَنْتجْ \_ صنّفْ \_ قارنْ

كيف تتصرَّف؟ ــ انصحُ صديقَك

لماذا ؟ \_ اختَرْ \_ وضُحْ

مَنْ ؟ \_ أين ؟ \_ متى ؟

ELEVIAN ELIT CIVES الناع فكرة الإبداع دديدة وصوع ما وضعا التقييم

نحانية العجان المعمولاتها وتحديد العلاقات بينها التحليل

الانتخدام ما سبق تعلمه في مواقف مشابعة دديدة التطبيق

ادراك واستيعاب المعلومان وشارها

دراستها من الدادرة

الماتحاء المعلمات السابق التذكر

## « هرم بلوم في كتب سلاح التلميذ؛

• تم مراعاة تدرُّج وتنوُّع الأسئلة والاختبارات بعد كل درس ومحور، وفقًا لهرم تصنيف بلوم المعرفي لتنمية مهارات التفكير.



لمزيد من المعلومات



## - إلى أحبائنا تلاميذ الصف الرابع الابتدائي.. ومعلِّميهم.. وأولياء أُمورهم..

يسعد سلاح التلميذ أن يقدِّم هذا الكتاب وفقًا لرؤية وزارة التربية والتعليم والتعليم الفني؛ تحقيقًا لأهداف منظومة التعليم الجديدة (2.0)، والتي تتمثَّل في بناء شخصية المواطن المصري، وتربيته على الاعتزاز بوطنه، وتنمية مهارات التفكير والإبداع، وإكسابه المهارات الحياتية اللازمة لجعله قادرًا على التعلُّم مدى الحياة، وعلى المنافسة العالمية.

- ينقسم هذا الكتاب إلى محورين:



## المحور الثاني احتياطات السلامة الرقمية

## المحور الأول دور تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في حياتنا

- وفي كل محور ثمانية دروس.
- لنتفاعل معًا: يبدأ كل درس عن طريق إثارة الفضول الفطري للمحتوى المرتبط به؛ مما يُلهِم التلاميذ طرح الأسئلة التي يرغبون في استكشافها.
  - لنتعلُّم: يتعلُّم التلاميذ البحث عن إجابات للأسئلة ، التي تم طرحها .
- لنستكشف: يستكشف التلاميذ كيفية استخدام التكنولوجيا بفاعلية، وكيفية استخدام مصادر موثوقة وآمنة أثناء البحث على شبكة الإنترنت.
  - لنراجع: يراجع التلاميذ ما تعلموه بإيجاد حلول للأسئلة ، التي تم طرحها خلال كل درس.
  - تدريبات في نعاية كل درس: أسئلة الكتاب المدرسي، ويليها «اختبر نفسك» على الدرس.

### - وفي نهاية الكتاب:

أولًا: مراجعة واختبارات من المحافظات على منهج شهر أكتوبر.

ثانيًا: مراجعة واختبارات من المحافظات على منهج شهر نوفمبر.

ثالثًا: أهم المفاهيم والمصطلحات.

رابعًا: نماذج المهام الأدائية.

خامسًا: مشروع الفصل الدراسي الأول.

سادسًا: اختبارات سلاح التلميذ والإدارات على الفصل الدراسي الأول.

سابعًا: الإجابات النموذجية عن أسئلة «اختبرنفسك»، وجميع أسئلة التدريبات والاختبارات.

• واللهَ نسألُ أن يُساهِم هذا الكتاب في تنمية حب أبنائنا للعلم؛ طلبًا لنهضة مصرنا الحبيبة.



## فعرس الكتاب

## المحور الأول: حور تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في حياتنا



6	• الدرس الأول: المستكشِف النشط
10	<ul> <li>الدرس الثاني: التكنولوجيا وتطورها التاريخي (للاطلاع فقط)</li> </ul>
16	• الدرس الثالث: مكوّنات جهاز الكمبيوتر
23	• الدرس الرابع: البرمجيات وأنظمة التشغيل
28	• الدرس الخامس: دعم الأشخاص ذوي الهمم
33	• الدرس السادس: تكنولوجيا المعلومات والاتصالات: المشكلات الشائعة والحلول
37	• الدرس السابع: جمع البيانات، وتحليلها، والتعبير عنها في رسوم بيانية
41	• الدرس الثامن: إعداد التقارير لنتائج الأبحاث (للاطلاع فقط)
45	• أسئلة الكتاب المدرسي على المحور الأول
46	• اختبارات سلاح التلميذ على المحور الأول

## المحور الثاني: احتياطات السلامة الرقمية



51	• الدرس الأول: المستكشف النشط (للاطلاع فقط)
55	• الدرس الثاني: المخاطر المرتبطة بشبكة الإنترنت ووسائل الحماية منها
	• الدرس الثالث: استخدام أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بطريقة
59	صحيحة وأخلاقية
64	• الدرس الرابع: كيفية البحث على شبكة الإنترنت
	• الدرس الخامس: كيفية التأكُّد من صدق المعلومات على شبكة
68	الإنترنت (للاطلاع فقط)
*1	• الدرس السادس: من بإمكانه مساعدتك على حل مشكلاتك أثناء استخدام شبكة
72	الإنترثت؟
76	• الدرس السابع: خطة شخصية للأمان الرقمي
80	• الدرس الثامن: تطبيق ما تعلَّمته
84	• أسئلة الكتاب المدرسي على المحور الثاني
85	• اختبارات سلاح التلميذ على المحور الثانيDeja rafat

90	• مراجعة على منهج شهر أكتوبر
92	• اختبارات من المحافظات على شهر أكتوبر
95	• مراجعة على منهج شهرنوفمبر
	• اختبارات من المحافظات على شهر نوفمبر
	• أهم المفاهيم والمصطلحات
102	• نماذج المهام الأدائية
105	• مشروع الفصل الدراسي الأول
106	• اختبارات سلاح التلميذ على الفصل الدراسي الأول
111	*
101	5 5 (9) - 1 4 491



- 2 تصنيف مكونات جهاز الكمبيوتر.
- (3) كيفية دعم التكنولوجيا الأشخاص ذوي الهمم.
- كيفية استخدام المستكشفين والعلماء التكنولوجيا لجمع المعلومات وتحليلها وكتابة التقارير.

and the state of the state of

# الحرس الأول

## المستكشف النشط



## المحاف الحرس (ن) في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يحدُّد بعض أدواتُ التكنولوجيا المستخدمة في استكشاف الأرض.
  - يشرح المصطلحات المختلفة المتعلَّقة بالتكنولوجيا.
- يصف كيف يمكن استخدام التكنولوجيا في البحث عن الأجسام تحت الأرض،



## Deja rafat

للتفوق عنوان

- ما هي أنواع التكنولوجيا التي يمكن استخدامها في استكشاف الأرض؟
- ماذا يريد علماء الآثار أن يجدوا عندما يستكشفون؟ ابحث في مصادر المعلومات المختلفة.





البرت لين: عالِم أثار يستخدم أدوات تكنولوجية مختلفة تساعده على تحديد الأماكن التي يريد البحث فيها لاستكشاف مواقع أثرية.

## بعض أدوات التكنولوجيا المستخدمة مي السكساك البرجل

## بعض أدوات تحديد مواقع الأجسام تحت سطح الأرض (باطن الأرض)

### جهاز الرادار الخترق للأرض

- يُستخدم هذا الجهاز لاستكشاف الأجسام المدفونة في الأرض مثل اكتشاف الآثار والمبانى القديمة تحت الأرض.
- يعمل باستخدام أشعة الرادار التي تخترق باطن الأرض، وتصطدم بالأجسام المدفونة، ثم تعود لنا مرة أخرى في صورة موجات منعكسة.

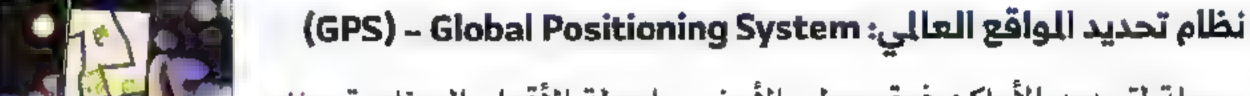
### جهاز مقياس المغناطيسية

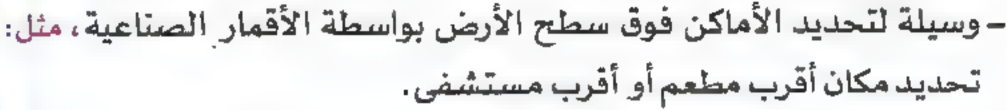
- جهازيقيس المجال المغناطيسي، ويستخدم في استكشاف المعادن في باطن الأرض، مثل الحديد والنقود المعدنية.





## بعض أدوات تحديد مواقع الأجسام فوق سطح الأرض







## استخدم «ألبرت لين » في استكشافاته الأدوات التكنولوجية السابقة بالإضافة إلى:

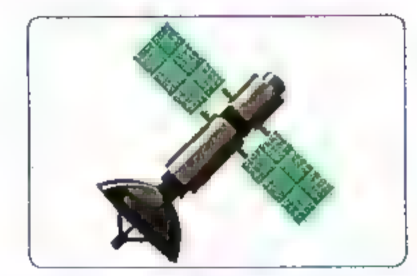
### الأقمار الصناعية



الطائرة بدون طيار



تُوجُّه عن بُعد، وتحمل كاميرات لالتقاط صورجوية



تقوم بالتقاط صور للأرض (صور فضائية)

- ◄ أهمية استخدام أدوات التكنولوجيا الحديثة لعلماء الأثار
  - توفّر الجهد والتكلفة. • تساعدهم على الاستكشاف بطرق بسيطة وسهلة.
- تُغنيهم عن الحفر دون داع.

## Deja rafat



• ليس من الضروري أن تكون عالِمًا، أو مهندسًا، أو عالِم آثار، أو حتَّى شخصًا راشدًا لتتمكَّن من استحدام التكنولوجيا. فكِّر في الأجهزة التكنولوجية بالأسفل وكيف تساعدك على الاستكشاف. ابحث عن جهاز تكنولوجي إضافي من خلال استخدام شبكة الإنترنت.

یساعد علی	الجهاز التكنولوجي
	الهاتف المحمول
***************************************	الكاميرا الرقمية
** *** ********************************	** ** * *** *** ***** ***** ***** ******



- 1 ما الأدوات التكنولوجية التي يستخدمها علماء الآثار في رحلاتهم الاستكشافية؟
- ② هل يمكنك تعداد بعض الأمثلة عن الأشياء التي تُستخدم هذه الأدوات التكنولوجية في إيجادها؟

## ليتعلم من خلال التصييق (استلة الكتاب التدريبي)



الحريس النوا

(مُجابِ عنها)		
		المهارات الحياتية اقرأ وأجب:
+ + 1++++		<ul> <li>• في رأيك، ما المهارات الأكثر أهمّية بالنسبة إلى الم</li> <li>• في رأيك، ما المهارات الأكثر أهمّية بالنسبة إلى عالم</li> </ul>
		مخطط المعرفة اقرأ وأكمِل:
مدهم على تحديد مكانها	ام فوق سطح الأرض؟ وأيُّ منها تساء	أيّ أدوات تساعد علماء الآثار على تحديد مكان الأجس
		تحت سطح الأرض ؟
ناطيسية	دار المخترق للأرض - مقياس المغ	نظام تحديد المواقع العالمي (GPS) - الرا
•	ت عالم الاتار	ilgai — — — — — — — — — — — — — — — — — — —
ت سطح الأرض	تحديد مواقع الأجسام تح	تحديد مواقع الأجسام فوق سطح الأرض
	(ب)	(i)
	Deja raf: تفوق عنوان	at
•		التفكيرالناقد فكر، وأجب:
	م (2) يمكن اعتمادها في كلِّ حالة:	• اقرأ الحالات التالية. حدِّد أيَّ أدوات من التمرين رق
()	. خية،	(أ) تريد أن ترى إذا ما وُجِد تحت الأرض نقود معد
()	ضلَّ طريقه، فتحاول إيجاده.	(ب) تتلقَّى رسالة من صديق يفيدك فيها بأنَّه قد ه

## 🐠 ناقش ضمن مجموعات ثنائية:

(جـ) تريد أن ترى إذا ما توجد مبان قديمة تحت الأرض.

- (أ) استند السيِّد لين إلى خبراته الهندسية أثناء ممارسة عمله كعالِم آثار. فكِّر في مجالات أو خبرات أخرى يمكنها أن تفيد عالِم الآثار.
- (ب) أصبحت التكنولوجيا متقدِّمة جدًّا في خلال السنوات الخمسين الماضية. فكِّر في السنوات الخمسين التالية. ما التغيُّرات التي ستشهدها التكنولوجيا في رأيك؟ وكيف لها أن تساعد علماء الآثار؟

## 🛑 فكّروأجب:

تَحْيَّل أَنَّك تَحْطَّط للذهاب في رحلة استكشافية أثرية للعثور على بقايا مدينة مدفونة في الصحراء. اكتب فقرة قصيرة تشرح فيها التكنولوجيا التي ستستخدمها خلال رحلتك موضِّحًا كيفية استخدامها.

(.....)



		ام العبارة غير الصحيحة:	شع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أما
(	)	عاف المعادن الموجودة تحت الأرض.	① يُستخدم نظام تحديد المواقع العالمي (GPS) لاستكث
(	)	تحديد أماكن البناء.	2 يعتمد المهندسون على جهاز مقياس المغناطيسية في
(	)	مدفونة تحت الأرض.	(3) يستخدم الرادار المخترق للأرض لاكتشاف الأجسام الم
(	)	طح الأرض.	<ul> <li>4 يمكن استخدام الطائرات بدون طيار لالتقاط صور لسعاد</li> </ul>
(	) ^		<ul> <li>(5) توفر التكنولوجيا على العلماء الوقت والجُهد.</li> </ul>
(	)	رض لتحديد الأماكن المختلفة.	6 يعتمد السائح في السفر على جهاز الرادار المخترق للأو
(	)	ن خلال الأقمار الصناعية.	7 يُستخدم جهاز مقياس المغناطيسية لتحديد الأماكن م
(	)	للكشف عن أماكن الآثار تحت الأرض.	8 يوجد نظام تحديد المواقع العالمي على الهواتف الذكية
			<ul> <li>اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:</li> </ul>
		يق استخدام	<ul> <li>ايصل سائق السيارة بسهولة لمكان يزوره الأول مرة عن طر</li> </ul>
		(ب) مقياس المغناطيسية	(أ) الرادار المخترق للأرض
		(د) برمجيات التواصل البديلة	(ج) نظام تحديد المواقع العالمي (GPS)
		ت الأرض.	2 جهاز يكشف ما يوجد من أجسام تحد
4	_	(ب) الماسح الضوئي	(أ) الطائرة بدون طيار
)e	ja	(د) الرادار المخترق للأرض	(ج) تحديد المواقع العالمي
بان	، عنو	للتفوق نية تحت الأرض.	(3) جهاز يكشف ما يوجد من أجسام معد
		(ب) الهاتف المحمول	(أ) مقياس المغناطيسية
		(د) كاميرا جهاز الكمبيوتر	(ج) تحديد المواقع العالمي
		: هو سنسسسسسسسس ا	<ul> <li>(4) وسيلة لتحديد مكان شيء ما بواسطة الأقمار الصناعية</li> </ul>
		(ب) نظام تحديد المواقع العالمي (GPS)	(أ) الرادار
		(د) کامیرات	(ج) سماعات الأذن الطبية
			🧓 أكمل الجمل الآتية مما بين القوسين:
		المياه – فوق سطح الأرض)	(باطن الأرض – المعادن – بسهولة – أ
			① يُستخدم جهاز مقياس المغناطيسية في اكتشاف
			2 يستخدم جهاز الرادار المخترق للأرض لاستكشاف الأج
			<ul> <li>③ يستخدم نظام تحديد المواقع العالمي لتحديد الأماكن.</li> </ul>
			(4) تساعد أدوات التكنولوجيا العلماء على الاستكشاف



## التكنولوجيا وتطورها التاريخي





## أهداف الحرس (۞) في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يناقش تاريخ التكنولوجيا والاتصالات.
- يناقش كيفية استخدام التكنولوجيا في حياتنا اليومية.
  - يطوِّر مهاراته في الكتابة على الكمبيوتر.



- ما الطرق التي تستخدمها لتسجيل المعلومات؟
- ما الطريقة المُثلى بالنسبة إليك للتواصل مع الآخرين؟



• تطورت التكنولوجيا على مرِّ العصور، وحتى يومنا هذا تزدهر التكنولوجيا باختلاف الأزمان والعصور.

## مراحل تطور التكنوسطا

## عصر ما قبل الثورة الميكانيكية

### من عام 3000ق.م إلى 1450م:

- بدأت الشعوب في التواصل من خلال الصور والرسوم، مثل الكتابات الهيروغليفية، ثم عن طريق الحروف والأرقام.
- سجّلت الشعوب من خلال الكتابات الهيروغليفية الكثير من المعلومات حول الاتفاقات بين الدول قديمًا.
  - تُعتبر هذه المستندات عنصرًا أساسيًا لفهم التاريخ.
- يوجد الكثير من تلك المستندات القديمة على الإنترنت، ويعضها على موقع بنك المعرفة المصري.



Deja rafat

للتفوق عبوان



كتابات ورسوم هيروغليفية على ورق البردي

اختراعات ظهرت في هذا العصر: أقلام الرصاص والحبر، الأوراق والمخطوطات والعدَّاد الرقمي

### عصر الثورة الميكانيكية

### من عام 1450م إلى 1840م:

- سجَّلت الشعوب كمَّا كبيرًا جدًّا من المعلومات، وكان ذلك دافعًا لإيجاد وسائل مبتكرة لتسجيلها ومشاركتها، وهنا بدأت الثورة التكنولوجية.
  - شهد هذا العصر نشأة تكنولوجيا الطباعة.
- تم استخدام آلة الباسكالين، التي تعتبر النسخة الأولى من الالة الحاسبة.



آلة باسكالين

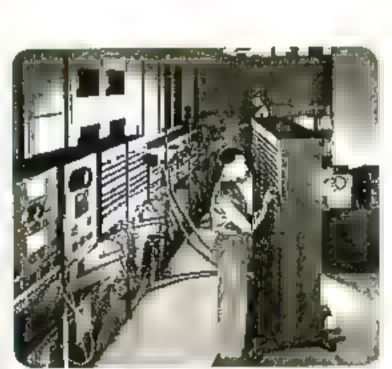


للتفوق عنوان

## عصر الثورة الكهربائية - الميكانيكية

### من عام 1840م إلى 1940م:

- بدایة انطلاق وسائل التواصل التی نعرفها الآن.
  - استُحدمت الكهرباء للمرة الأولى.
- نشأت اختراعات، مثل الهاتف، وجهاز الكمبيوتر الرقمي الأول الذي بلغ ارتفاعه 8 أقدام، وطوله 50 قدمًا، وعرضه قدمين، في حين وصل وزنه إلى 50 طنّا.



جهاز الكمبيوتر الرقمي الأول



جهاز ائتسجيل

اختراعات ظهرت في هذا العصر: الهاتف، وخطوط الهاتف، وجهاز التسجيل

اختراعات ظهرت في هذا العصر: آلة الطباعة، والآلة الحاسبة، والآلة الكاتبة

### عصر الثورة الإلكترونية

### من عام 1940م إلى الوقت الحاضر:

- يُعرف بعصر الثورة المعلوماتية الذي شهد ظهور اختراعات مذهلة مثل أجهزة الكمبيوتر، أجهزة الكمبيوتر المحمولة، الأقمار الصناعية، ونظام تحديد المواقع (GPS).
- تساعدنا هذه الاختراعات على تحديد المواقع والتواصل مع الآخرين حول العالم بشكل فوري، من خلال البريد الإلكتروني والرسائل النصية.



... اختراعات ظهرت في هذا العصر: القمر الصناعي، والهاتف الذكي، والخرائط عبر الإنترنت، وبرنامج معالجة الكلمات



• أكمل المخطط الزمني لتطور الاختراعات عبر العصور؛

عصر الثورة الإلكترونية	عصر الثورة الكهربائية الميكانيكية	عصر الثورة الميكانيكية	عصر ما قبل الثورة . الميكانيكية	
معالج الكلمات	جهاز التسجيل	الآلة الكاتبة	أقلام الرصاص	لتسجيل المعلومات
	<u></u>	آلة الباسكالين		للعمليات الحسابية

• لتنمية مهارات الكتابة افتح برنامج معالج الكلمات (Word) عبى جهاز الكمبيوتر الخاص بك، واكتب الجمل التالية مُحددًا الوقت المستغرق في كتابة كل جملة:

		الوقت المستغرق		Deja rafat
	الجملة	ثوانٍ	دقائق	للتفوق عنوان
1	عامل الآخرين كما تحب أن يعاملوك.			
2	لا تعطني السمكة، ولكن علمني كيف أصطادها.			إذا كان مجموع الدقائق أقل من 5 دقائق فأنت تُجيد الكتابة على
3	أوجد لنفسك مكانًا في القمة، ففي القاع ازدحام شديد.			الكمبيوتر
4	احرص على تناول الطعام الصحي.			
(5)	كن حذرًا عند استخدام التكنولوجيا.			



- 1 ما الوسائل التكنولوجية المختلفة التي ساعدت الناس على التواصل؟
- 2 كيف تُستخدَم الوسائل التكنولوجية في مدرستك، ومنزلك، ومجتمعك؟

## بسجيوس خلال النطبيق (أستلة الكتاب الدرسي



(مُجاب عنها)

الحربين التائي

## 🕕 لنتعمَّقْ في الفهم.. لاحِظ واربط:

أكمِل الجدول مستخدمًا المعلومات الآتية:

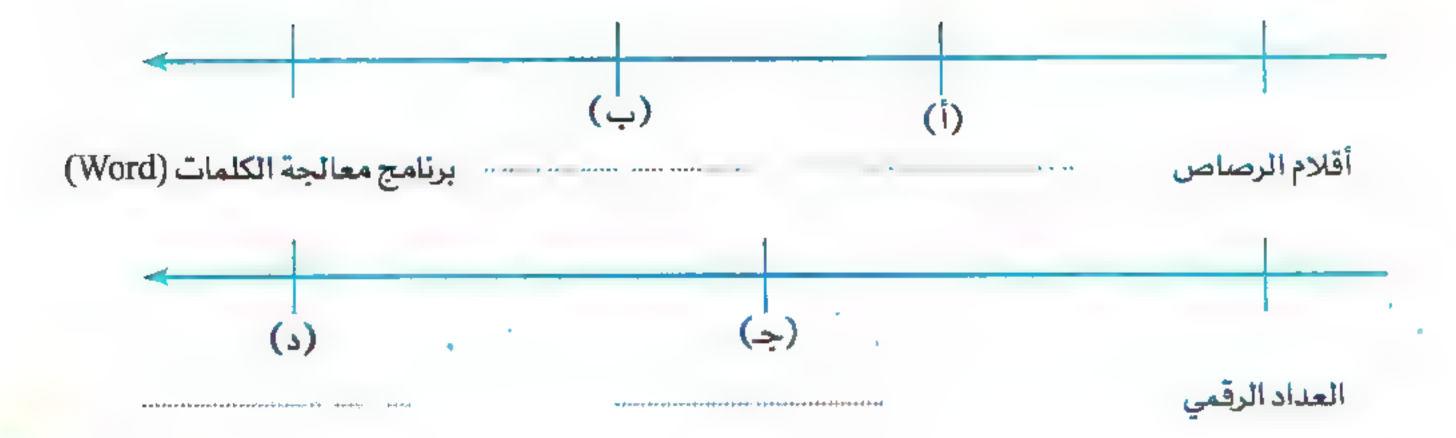
# عصرالثورة الإلكترونية - عصرالثورة الكهربائية /الميكانيكية عصرالثورة الميكانيكية - عصرما قبل الثورة الميكانيكية

- (أ) آلة الطباعة، والآلة الحاسبة، والآلة الكاتبة
- (ب) القمر الصناعي، والهاتف الذكي، والخرائط عبر الإنترنت، وبرنامج معالجة الكلمات
  - (ج) أقلام الحبر، وأقلام الرصاص، والمخطوطات، والأوراق، والعدّاد الرقمي
    - (د) الهاتف، وخطوط الهاتف، وجهاز التسجيل

الاختراعات	عصر التكنولوجيا	التواريخ
(ج)	عصر ما قبل الثورة الميكانيكية	من عام 3000 ق.م إلى 1450م
	ajon na a a alle a en a a a a a a a a a a a a a a a a a	من عام 1450م إلى 1840م
	7	من عام 1840م إلى 1940م
— Deja ra وق عنوان	fat	من عام 1940م إلى الوقت الحاضر

## 2 مخطّط المعرفة . . فكّر، واكتب:

فكِّر في كيفية تطوُّر التكنولوجيا، وأكمِل المخطِّط الزمني الذي يوضِّح كيفية تطوُّر التكنولوجيا.



## القضايا والتحديات.. تمرّن واكتب:

لنختبر مدى سرعتنا في إدخال البيانات والكتابة ، اعمل مع زميلك ، وتمرَّن على إدخال الكلمات والكتابة ، حدُّد سرعتك في كلِّ مرَّةٍ.

اكتب هذه العبارة:

## نص حكيم له سر قاطع، وذو شأن عظيم، مكتوب على ثوب أخضر، ومغلف بجلد أزرق.

المحاولة 3	المحاولة 2	المحاولة 1	
		**************************************	الكتابة على ورقة.
4 500 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4			إدخال البيانات باستخدام لوحة مفاتيح الهاتف المحمول (في المنزل إذا توافر).
** * * * , . ,	Deja rafa ئلتفوق عنوان		إدخال البيانات باستخدام لوحة مفاتيح جهاز الكمبيوتر.

## 4 التفكير الناقد.. فكّر وأجب:

أيُّ نوع من وسائل التواصل تختاره في كلِّ حالة من الحالات التالية؟ سجِّل إجابتك وبرِّر اختيارك:

- (أ) سألك صديقك إذا كان بإمكانك أن تلتقي به غدًا، وتريد أن ترسل له إجابة قصيرة تقول له فيها: «نعم».
  - (ب) تعيش جدَّتك في مدينة أخرى، وتريد أن تخبرها عمَّا تعلَّمته في المدرسة، وماذا تريد أن تفعل عندما تزورها.
    - (ج) تريد أن تبعث رسالة قصيرة إلى قريبك لتتمنَّى له عيدَ ميلادِ سعيدًا.

## أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات.. اقرأ الأسئلة وأجب عنها:

- (أ) ما الوسائل التكنولوجية التي تستخدمها في المنزل؟ وكيف تستخدمها؟
  - (ب) ما الوسائل التكنولوجية التي تودُّ استخدامها في المستقبل؟

# اختبر نفسك



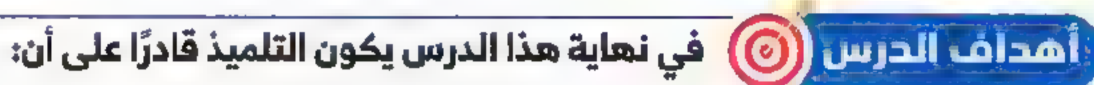
		مام العبارة غير الصحيحة:	ة الصحيحة ، وعلامة (X) أ	🐠 ضع علامة (٧) أمام العبار
(	)		هو العصر الذي ظهرت فيه	
(	)	·	كثر الآلات استخدامًا في عص	
(	)		ة في عصر ما قبل الثورة الميا	_
			, بين الاختبارات التالية:	📵 اختر الإجابة الصحيحة من
		حديث,	كوسيلة اتصال في العصر ال	1) يستخدم
	(د) كتابة العقود	(جـ) باسكالين	(ب) البريد الإلكتروني	(أ) الخطابات الورقية
			في عصر الثورة الإلكترونية	تم اختراع
	(د) الآلة الحاسبة	· (ج) العداد الرقمي	(ب) آلة الطباعة	(أ) الكمبيوتر المحمول
	لمعبومات.	على في تسجيل اا	سر ما قبل الثورة الميكانيكية	③ اعتمد الأشخاص في عد
ول	(د) التليفون المحم	(ج) الرسائل الإلكترونية	(ب) الصور والرسوم	(أ) المسجن الصوتي
			م في عصرم	<ul> <li>طهور أول كمبيوتر ضخر</li> </ul>
	يكية	(ب) الثورة الكهربائية الميكان		(أ) ما قبل الثورة الميكاني
		(د) الثورة الميكانيكية	*	(ج) الثورة الإلكترونية
		ر الثورة	الكهرباء للمرة الأولى هو عص	(5) العصر الذي ظهرت فيه
		(ب) الكهربائية الميكانيكية	•	(أ) الإلكترونية
	ja rafat	(د) الكهربائية الإلكترونية	7	(ج) الميكانيكية
	للتفوق عنو	الكتابة الهيروغليفية.	تواصل الأشخاص عن طريق	6) ف <i>ي</i> عصر
		(ب) ما قبل الثورة الميكانيكية		(أ) الثورة الميكانيكية
	-	(د) الكهربائية الميكانيكية		(ج) الثورة الإلكترونية
			أمام كل جملة:	🏐 ضع رقم الصورة المناسب
	(4)	(3)	(2)	(1)
(	.) '	م للتواصل بين الأفراد.	ر الثورة الإلكترونية ويستخد	1 يعتبر من اختراعات عصر
(	) .	للأقلام الرصاص والورق.	ةِ الميكانيكية وتعتبر التطور	2 آلة ظهرت في عصر الثور
(	)		ةِ الميكانيكية الكهربائية.	<ul><li>③ جهاز ظهر في عصر الثور</li></ul>
(	)	•	ن أن يحمل كاميرات للتصوير	جهاز يوجه عن بعد ويمك



# 

## مكونات جهاز الكمبيوتر





- يشرح المكونات الأساسية التي يتكون منها جهاز الكمبيوتر.
  - يحدُّد مفهوم المدخلات، والمخرجات، والبيانات.
    - يصف أنواع أجهزة الكمبيوتر المختلفة.





• كيف يمكنك أن تستخدم التكنولوجيا في حياتك اليومية ؟ ما الذي عليك أن تعرفه في هذا المجال؟



الكمبيوتز: جهاز إلكتروني وظيفته معالجة البيانات، ولديه القدرة على تخزين واسترجاع البيانات والمعلومات.

### ------ استخدامات جهاز الكمبيوتر

2 إرسال البريد الإلكتروني

(6) تعديل وإنشاء مقاطع الفيديو

4) تصفح الإنترنت

- 1 كتابة الوثائق
  - (3) الألعاب
- (5) تعديل وإنشاء العروض التقديمية
  - - 7 تعديل وإنشاء جداول البيانات
- يختلف شكل جهاز الكمبيوتر ومكوناته؛ بحسب نوعه، وتاريخ صناعته (موديل الجهاز Model).

### أشكال أجهزة الكمبيوتر







• هناك أجهزة أخرى تعتمد على الشاشات التي تعمل باللمس (Touch) كالتليفونات الذكية الحديثة .

• يعتمد جهاز الكمبيوتر على الأجهزة المساعدة: لكي يتمكّن من العمل بكامل كفاءته وتفعيل كل مهامه ؛ حيث تنقسم هذه الأجهزة إلى نوعين: أجهزة الإدخال، وأجهزة الإخراج.

## أجهزة الإدخال

• هي الأجهزة التي تقوم بإدخال البيانات إلى جهاز الكمبيوتر؛ لإتمام مهمة معينة.

المهام ونوع البيانات المدخلة	إشكل الجهاز	اسم الجماز
- تستخدم للكتابة وإعطاء الأوامر إلى جهاز الكمبيوتر إدخال حروف وأرقام للكتابة.		لوحة المفاتيح (Keyboard)
- اختيار وتحريك وإدراج الأشياء على شاشة الكمبيوتر؛ ولذلك تُعتبر بيانًا توجيهيًّا حجمها يتناسب مع حجم كف اليد.		فأرة التحكُم (Mouse)
- تعمل كبديل للفأرة في إدخال الاختيارات عن طريق الشاشة. - تعمل كبيان توجيهي.		شاشة باللمس (Touch Screen)
- إدخال صور أو ملفات فيديو.		آلة التصوير أو الكاميرا (Camera)
للتفوق عنو الحال الموسيقي والأصوات.		الميكروفون (Microphone)
- إدخال نصوص وصور من الورق إلى جهاز الكمبيوتر.		الماسح الضوئي (Scanner)



## Deja rafat

للتفوق عنوان

• هي الأجهزة التي تُخرج المعلومات (البيانات التي تمت معالجتها).

المعام ونوع البيانات المحرجة (المعلومات)	رَسْكُلْ الْجَهَالُ	إسم الجهاز
- عرض معلومات بصرية (مرئية) كالنصوص، والصور، وملفات الفيديو. - تتيح رؤية ما تفعله على الجهاز.		شاشة عرض (Screen)
- عـرض نصـوص مكتوبـة حسـب نظـام «برايـل» (بديـل الشاشــة للمكفوفين).		نظام «برایل» الطرفي (Braille Terminal)
- إخراج معلومات سمعية، مثل (الأصوات، والأغاني والموسيقى وغيرها من المقاطع الصوتية).		مكبِّر الْصوت (Speaker)
- إخراج معلومات سمعية . - يُمكِّن الأشخاص غير القادرين على الكلام من التحدث.		مركًب الكلام (Speecn Synthesizer)
- طباعـة النصـوص أو الصـور على الورق.		آلة الطباعة (Printer)

## الاعتبان والمعاون المعادا العماد العمادي



(مُجاب عنها)

sinal Sichbox

## 📵 لنتعمَّقْ في الفهم.. لاحِظ واكتب:

ضع الأسم المناسِب لمكوِّنات جهاز الكمبيوتر في الصورة التالية:

لوحة المفاتيح keyboard - فأرة التحكم mouse - آلة الطباعة keyboard المفاتيح speaker - مكبّر الصوت speaker الماسح الضوئي speaker - مكبّر الصوت



## فكرواكتب. اكتب اسم مكون جهاز الكمبيوتر المناسب أمام وظيفته.

المُكوِّن	الوظيفة	
	(أ) تتيح التفاعل مع المعلومات واختيارها من على الشاشة.	
F 4	(ب) تعرض بيانات مرئية: نصوصًا، وصورًا، وملفًّات الفيديو.	
	(ج) تتيح إدخال الصور إلى جهاز الكمبيوتر.	
+ +7141	(د) تتيح إدخال النصوص إلى جهاز الكمبيوتر.	
P. P. P. T. P. T. P. D. C. D.	(هـ) يتيح إدخال النصوص والصور من الورق إلى جهاز الكمبيوتر.	
kd copes become economic en un un un un un a a a a a a a a a a a a	(و) تتيح إخراج النصوص والصور من جهاز الكمبيوتر إلى الورق.	
	(ز) يتيح إدخال المقاطع الصوتية إلى جهاز الكمبيوتر.	
,,, ,,,,	(ح) يتيح إخراج المقاطع الصوتية من جهاز الكمبيوتر.	

طريقة برايل: نظام للكتابة يُمكِّن المكفوفين من القراءة باستخدام حاسة اللمس، من خلال كتابة الحروف
 على شكل رموز بارزة.

## الرحظ (أن

- عندما تقوم بإدخال بيانات جيدة ومفيدة لأجهزة الكمبيوتر تحصل على نتائج جيدة.
- يجب الحفاظ على أجهزة الكمبيوتر وعدم توصيلها أو استخدامها بشكل غير صحيح للحفاظ على سلامتك الشخصية وسلامة الأجهزة.

## (استكسم (

• اكتب نوع الأجهزة التالية (إدخال - إخراج)، ثم ضع علامة (٧) أمام الجهاز الذي استخدمته من قبل، وفكّر في جهاز آخر واكتبه.

هل استخدمته من قبل؟	نوع الجهاز (إدخال ـ إخراج)	اسم الجهاز
v. vr. r x x x x x x 1+ 12	77.1 77.11.11.1	لوحة المفاتيح
, + ,, ,, ,, + + ,,,, + + ,,,, + + ,,,, + + ,,,, + + ,,,,, + ,,,,,,		آلة الطباعة
11 11 1	Deja rafat التفوق عنوان نوان	القلم الرقمي
*** **		الماسح الضوئي
1		الميكروفون
+ ++ b d+r r ++		1 + 510 1 + 7+ ++ 1 ++ 5 54 5

• عدد الأجهزة التي استخدمتها من قبل:



- الأجهزة الأساسية التي يتكون منها جهاز الكمبيوتر، ودور كل واحد منها.
  - (2) في رأيك، ما هي مكوِّنات جهاز الكمبيوتر التي تفيد علماء الآثار؟



يمكن للأجهزة الإلكترونية أن تتضمَّن مكونات لمساعدة الأشخاص ذوي الهمم. اقرأ التعريفين أدناه، واكتب اسم المكون المناسِب لكلَّ منهما، ثمَّ أجِب عن الأسئلة:

(أ) يسمح هذا المكوَّن للمكفوفين باستخدام أجهزة الكمبيوتر.

(ب) يمكن هذا المكون غير الناطقين (البُكم) من التحدُّث.

Deja rafat

للتفوق عنوان

🎡 فكّرواكتب:

ما البرمجيات والأجهزة التي قد تفيد الأشخاص ذوي الهمم؟ كيف يمكنها مساعدتهم؟

## انا وتكنولوجيا المعلومات والاتّصالات.. فكّروأجِب:

اقرأ الأسئلة التالية وفكِّر في أسرتك، ومنزلك، ومدرستك. ناقِش إجاباتك مع زميلك، ثمَّ اكتبها.

(أ) هل يستخدم أفراد أسرتك وأصدقاؤك أجهزة الكمبيوتر؟ ولأيِّ غرض يستخدمونها؟

(ب) متى تحتاج إلى استخدام المكوّنات التالية في جهازك؟

الكاميرا:

الميكروفون:...

مكبِّرالصوت: ..

(جـ) في رأيك، أيُّهما أكثر فائدة لك: آلة الطباعة أم الماسح الضوئي؟ برِّر إجابتك.

(د) تحتوي الكثير من الأجهزة الإلكترونية الحديثة على كمبيوترات صغيرة جدًّا أو بعضًا من مكوِّناتها! مثلًا، نجد في الكثير من السيَّارات مكوِّنات كمبيوتر تُنبِّه السائق إلى وجود مشكلة في المحرِّك. هل بإمكانك اقتراح أجهرَة تستخدم مكوِّنات خاصَّة بالكمبيوتر؟



# اختبر نفسك



<ul> <li>شع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:</li> </ul>						
( )	<ul> <li>أ تساعد أجهزة الإخراج على معالجة البيانات.</li> </ul>					
	<ul> <li>تستخدم لوحة المفاتيح لإخراج البيانات.</li> </ul>					
	جاع ومعالجة البيانات.	رة لديها القدرة على تخزين واستر	(3) أجهزة الإخراج هي أجه			
ل <b>العال العالم العالم</b>	للت	(3) أجهزة الإخراج هي أجهزة لديها القدرة على تخزين واسترجاع ومعالجة البيانات. على اختر الإجابة السحيحة من بين الاختيارات التالية:				
	<ol> <li>جهاز يتيح إدخال الأصوات للكمبيوتر، هو</li> </ol>					
(د) مكبّرات الصوت	(ج) الميكروفون	(ب)الشاشة	(أ) الطابعة			
		قين التحدُّث، هوهيه،	2 جهاز يتيح لغير الناطة			
(د) الماسح الصوئي	(جـ) شاشة العرض	(ب) مكبرات الصوت	(أ) مركب الكلام			
	شة الكمبيوتر.	لاختيار وإدراج الأشياء على شاءً	3) تستخدم			
(د) الميكروفون	(ج) الماسح الصوئي	(ب) الفأرة	(أ) الطابعة			
		ن أجهزة الإخراج.	4 تعتبر			
(د) شاشة العرض	(جـ) الفأرة	(ب) الكاميرا	(أ) لوحة المفاتيح			
	صور إلى الكمبيوتر.	لإدخال الفيديوهات والتقاط ال	5 تستخدم5			
(د) الفأرة	(ج) الكاميرا	(ب) الطابعة	(أ) لوحة المفاتيح			
	# · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	نه معالجة البيانات، هو	6 جهاز الكتروني وظيفا			
(د) مكبر الصوت	(ج) الشاشة	(ب) الكمبيوتر	(أ) الطابعة			
	مبيوتر هوب	خ الصور الورقية داخل جهاز الك	7) جهاز يقوم بمسح ونس			
(د) الطابعة	(ج) لوحة المفاتيح	(ب) شاشة اللمس	(أ) الماسح الضوئي			
		مبيوتر ومكوناته بحسب	<ul><li>8) يختلف شكل جهاز الك</li></ul>			
(د) الأجهزة الملحقة	(جُ) لوحة المفاتيح	(ب) نوعه وتاريخ صناعته	(أ) ثوته			
		سح به في الحالات الآتية:	🐻 اختر نوع الجهاز الذي تنم			
			The same of the sa			
دمول Laptop	M الكمبيوتر ال	1 العاتف للحمول obile	الجهاز اللوحي ablet			
باللمس. ()	ويفضَّل أنْ تكونَ الشَّاشَّة تعمل ب	بهاز خفيف يقوم بمهامه المطلوبة،	1 تلميذ بمدرسة يحتاج لج			
ليومية. ()	لمات التليفونية وقضاء مهامه اا	يحتاج لجهاز بمكِّنه من إجراء المكاا	2 رجل أعمال كثير السفر			
()	للوية منه وطياعتها.	عه على مكتبه لتنفيذ المهام المد	(3) شاب بحثاج جهازًا يض			

## برمحيات وأنظمة التشغيل





## أُهِدِافِ الدرسِ (۞) في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يشرح العمليات الرئيسة الخاصة بأنظمة التشغيل والبرمجيات.
  - يشرح الفرق بين الأجهزة والبرمجيات.



• كيف يتواصل جهاز الكمبيوتر معك، وينفذ أوامرك؟



### البرمجيات (Software)

- تُعد جِزْءًا أساسيًا من مكونات الكمبيوتر.
- هي البرامج والتطبيقات غير الملموسة التي تساعد المستخدم على القيام بالمهام التي يحتاجها.
  - تشمل أنظمة التشغيل والتطبيقات (البرامج).

## ◄ أنظمة التشغيل

- مسئولة عن تشغيل الكمبيوتر.
- هي الوسيط بين المستخدم وجهاز الكمبيوتر.
- تعطي جهاز الكمبيوتر الأوامر لتشغيل البرامج والتطبيقات المختلفة.
  - من أشهر أنظمة التشغيل الموجودة حاليًا: ويندوز (Windows).

## ◄ أمثلة للبرامج والتطبيقات



برنامج العروض التقديمية "مایکروسوفت باوربوینت" (Microsoft PowerPoint)



Deja rafat

للتفوق عنوان

"<mark>متصفح جوجل کروم"</mark> (Google Chrome Browser)



برتامج معالجة الكلمات "مایکروسوفت وورد" (Microsoft Word)



"تطبيقات الألعاب" (Gaming Apps)

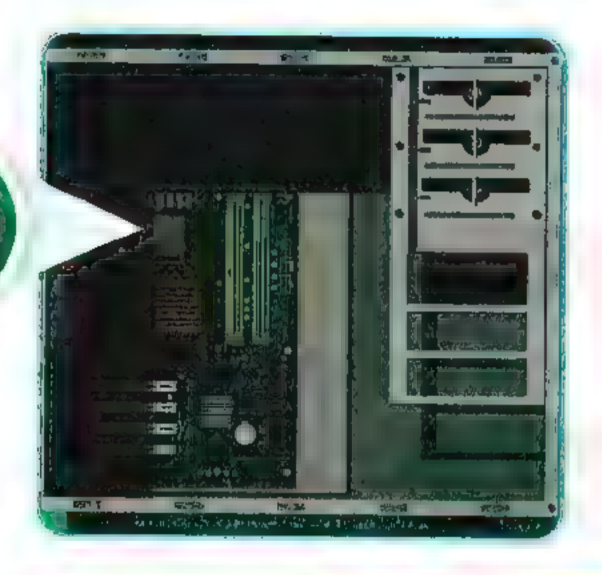


- هي الأجزاء الملموسة التي تعمل على إدخال البيانات وإخراج المعلومات، من أمثلتها:
- (Kereen) شاشة العرض (Screen) وحدة المعالجة المركزية (CPU)
  - لوحة المفاتيح (Keyboard)

الأجهزة (Hardware)

### وحدة المعالجة المركزية (СРИ)

- إحدى مكوّنات جهاز الكمبيوتر.
- وظيفتها معالجة البيانات، والتحكم بها، وإرسال المعلومات إلى نظام التشغيل.



## THE RESTRICT OF LEER AND STREET OF THE PROPERTY AND THE P

- مثال: عند القيام بكتابة تقرير للمدرسة مستخدمًا برنامج معالج الكلمات مايكروسوفت وورد (Microsoft Word)، ستكون الخطوات كالآتي:
  - 🕕 يكتب التلميذ في برنامج مايكروسوفت وورد (Microsoft Word).
  - وحدة المعالجة المركزية (CPU). ورسل نظام التشغيل البيانات إلى وحدة المعالجة المركزية
    - تعالج وحدة المعالجة المركزية البيانات.
    - ترسل وحدة المعالجة المركزية المعلومات إلى نظام التشغيل.
      - پستقبل نظام التشغيل المعلومات ويعرضها على الشاشة.

## الدطه (ق)

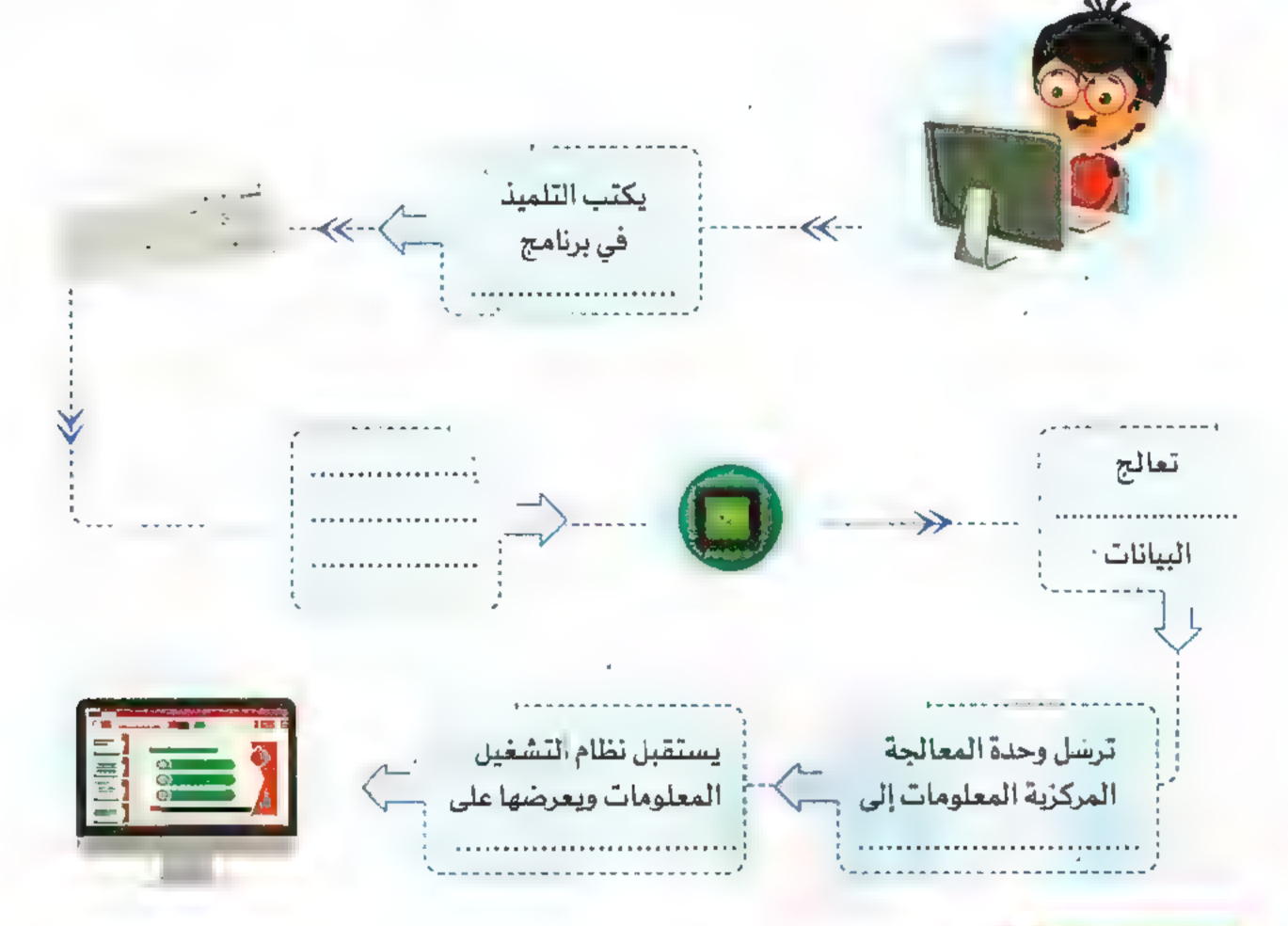
• في حالة واجه البرنامج أي مشكلة قبل أن يُعطي نظام التشغيل أمرًا لوحدة المعالجة المركزية بحفظ ما كتبته، قد يتم محو عملك وتضطر لإعادته؛ لذلك من المهم أن تحفظ عملك بانتظام.

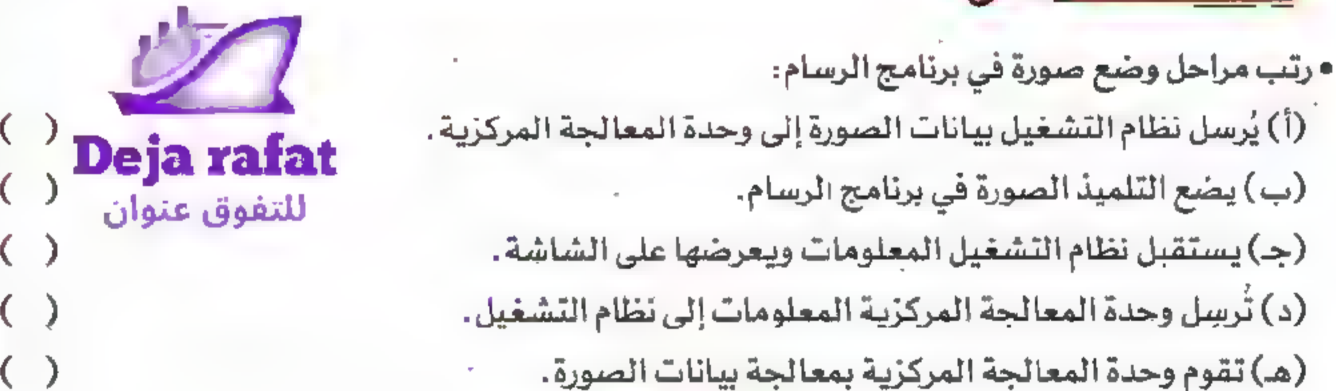
Deja rafat

للتفوق عنوان



• أكمل الرسم التخطيطي التالي الذي يستخدم فيه التلميذ برنامج العروض التقديمية (Microsoft PowerPoint).







- ما أوجه الاختلاف بين البرمجيات والأجهزة؟
- 2 كيف تشرح لشخص آخر كيفية عمل أجهزة الكمبيوتر؟



### Exchil \* fresh

Deja rafat

للتفوق عنوان

TERNET

(2)



العروض التقديمية (PowerPoint)

جوجل کروم (Google Chrome browser)

لوحة المفاتيح (keyboard)

وحدة المعالجة المركزية (CPU)

## And the second s

(مُجاب عنها)

## 🐠 لنتعمَّقْ في الفهم.. لاحِظ وأكمِل:

ضَع كلَّا من الكلمات التالية، في المكان المناسِب لها:

برنامج معالجة الكلمات (Microsoft Word)

تطبيقات الألعاب (gaming apps)

شاشة العرض (screen)

ويندوز (Windows)

- الأجهزة:
- أنظمة التشغيل:
  - البرمجيات:

## 💯 اقرأ وطابق:

1 1 1 1 1

(ج)

(ب)

لاحِظ الصور التي أمامك، اكتب أمام كلَّ عبارة من العبارات التالية الحرف الدالَّ عليها.

تفتح البرنامج وتبدأ بالكتابة.

- (2) يستقبل هذا البرنامج البيانات ويرسلها إلى نظام التشغيل الذي يترجم هذه البيانات.
- (3) تستقبل وحدة المعالجة المركزية البيانات من نظام التشغيل، فتعالج هذه البيانات وتعيدإرسالها إلى نظام
- (4) بعد أن يرسل نظام التشغيل هذه المعلومات إلى البرنامج، يعرضها البرنامج على شاشة العرض.

## أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات.. فكر وارسم:

- تلعب لعبة على جهاز الكمبيوتر الخاصِّ بك. ارسم العلاقات بينك وبين تطبيق اللعبة ونظام التشغيل ووحدة المعالجة المركزية، وضّع عنوانًا لكلُّ منها.

## ﴿ فَكُروأُ جِب: فَكُروأُ جِب: فَكُرواً جِب: فَعُرْمِ وَالْجِب: فَالْحَالِمِ اللَّهِ عَلَى اللّهِ عَلَى اللَّهِ عَلَى اللَّا

- تخيَّل أنْك غُدت في الزمن إلى ما قبل اختراع أجهزة الكمبيوتر (الشخصي - المحمول) وانتشارها، كيف ستشرح لهم أهمَّية هذه الأجهزة وكيفية عملها؟





# اختبر نفسك

		ام العبارة غير الصحيحة:	بارة الصحيحة ، وعلامة (X) أم	€ ضع علامة (٧) أمام الع		
(	) .	① نظام التشغيل ليس ضروريًّا لتشغيل جهاز الكمبيوتر.				
(	)	2 برنامج العروض التقديمية (Microsoft PowerPoint) يساعد على عرض المعلومات.				
(	)		③ البرمجيات وظيفتها التحكم في البيانات المعالجة حتى يستطيع المستخدم إخراجها.			
(	)	لة عن تشغيل جهاز الكمبيوتر.	<ul> <li></li></ul>			
(	)	<ul> <li>تعمل أجهزة الإدخال في الكمبيوتر على معالجة البيانات.</li> </ul>				
(	)	<ul> <li>(6) تعتبر وحدة المعالجة المركزية نوعًا من البرمجيات.</li> </ul>				
		🛂 اختر الإجابة الصحيخة من بين الاختيارات التالية:				
		،	لكمبيوتر التي يمكن لمسها باليد			
	(د) أنظمة التشغيل					
				2) تعالجال		
		(ب) الشاشة	+	(أ) الطابعة		
	(د) لوحة المفاتيح		مركزية	(ج) وحدة المعالجة ال		
		برنامج	سوعات على الكمبيوتر نستخدم	<ul><li>③ لكتابة التقارير والموم</li></ul>		
	(ڊ) ويندوڙ	(جـ) الرسام (	(ب) لوحة المفاتيح	(أ) وورد		
			أنظمة التشغيل.	4) يعدمن أ		
	(د) الرسام	(ج) بوربوینت (	(ب) ويندوز	(أ) وورد		
		على الكمبيوتر	جها برنامج معالج الكلمات للكتابة			
	د) الميكروفون	(ج) السماعات	(ب) الطابعة	(أ) لوحة المفاتيح		
			سال البيانات لمرحلة المعالجة.			
		(ب) برنامج معالج الكلمات		(أ) الماسح الصوتي		
(د) برنامج العروض التقديمية				(ج) نظام التشغيل		
			ن القوسين:	أكمل الجمل الآتية مما بير		
	ي – لوحة المفاتيح)	)) – البرمجيات – نظام التشغير	- وحدة المعالجة المركزية (CPU			
	14110414	يق مهامه الخاصة هي	التي تساعد المستخدم على تطب	1 البرامج غير الملموسة		
			الجة البيانات والتحكم بها.			
				(3) يعتبر من		



﴿ يرسل ..... البيانات إلى وحدة المعالجة المركزية.



## دعم الأشخاص ذوي العمم



## المحاف الحرس (ن) في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يشرح تعريف التكنولوجيا المساعِدة.
- يناقش كيف تحسِّن التكنولوجيا حياة الأشخاص ذوي الهمم.
- يقترح وسيلة تكنولوجية يمكنها أن تساهم في تحسين حياة الآخرين.



• كيف يمكن للتكنولوجيا أن تساعد الأشخاص ذوي الهمم؟



## التكنولوجيا المساعدة

- هي وسائل تكنولوجية تساعد الأشخاص ذوي الهمم في إنجاز مهامِّهم.
  - ▶ بعض أمثلة التكنولوجيا المساعدة



- هي برمجيات تقوم بتكبير كلِّ شيء على شاشة الكمبيوتر كالكلمات والصور
- تتيح لمن يعانون من ضعف النصر التفاعل مع جهاز الكمبيوتر.





### يرمحيات التواصل البديلة

- هي برمجيات تساعد الأشخاص ذوي الهمم على التواصل الشفهي واللغوي مع الآخرين.
- يوجد منها برمجيات خاصّة بجهاز الكمبيوتر يمكنها تحويل نصِّ مكتوب إلى نص مسموع، أو العكس.

- هي سمّاعات تساعد الأشخاص الذين يعانون من مشاكل في السمع.
- يمكن توصيل بعض السمَّاعات الحديثة الطراز بالتليفون المحمول.
- تتوافر تطبيقات خاصة بالهواتف الذكية تتيح ضبط سماعات المستحدمين.



## الأحوات الرياضية

- هي أدوات رياضية معينة، تتيح للهواة من ذوي الهمم القيام بالأنشطة العاديّة والاستثنائية مثل:
- الكرات (الطابات) التي تصدر صوتًا ، تساعد المكفوفين على ممارسة الرياضة.
- الدرَّاجات الهوائية الثلاثية العجلات، التي يمكن تشغيلها بواسطة اليدين.



## الأطراف الصناعية

• هي عبارة عن أجهزة تعوض عن أطراف مفقودة في جسم الإنسان، مثل الساق الاصطناعية.



- هناك الكثير من العلماء لم تُعقهم قدراتهم الخاصة، واستفادوا من التكنولوجياً؛ للقيام بعملهم وإفادة البشرية، مثل:
  - عالم الآثار "ألبرت لين" الذي فقد ساقه واعتمد على ساق اصطناعية لممارسة مهامه.
- ② عالم الفيزياء "ستيفن هوكينج" الذي استخدم الكرسي الآلي للتحرُّك، ومركّب الكلام للتواصل مع الآخرين.





- يوجد العديد من الأجهزة التكنولوجية التي قد تساعد ذوي الهمم، منها:
  - الكراسي المتحركة الآلية
  - الهواتف المحمولة دّات المفاتيح الكبيرة
- مركب الكلام (يستخدمه من لا يستطيع التكلم؛ للتواصل مع الآخرين).

- طريقة استخدام مركب الكلام:
- 1 ينظر الشخص إلى شاشة العرض ليرى عليها الكلمات.
  - يختار الكلماث التي يحتاج إليها لتأليف جملة.
  - ③ يرسل جهاز الكمبيوتر الجملة إلى مركب الكلام.
- (4) تحوّل تقنية مركب الكلام الكلمات إلى صوت اصطناعي؛ ليتمكن الأخرون من سماع ما يريد الشخص قوله.

- توجد اختراعات عديدة للتكنولوجيا المساعِدة. فكِّر في الاختراعات التالية وكيفية عملها، والفئة التي تخدمها من ذوي الهمم؟

	ختراع: كرسي متحرك لتسلق السلالم.
	لاختراع مفيد لفئة:
	, , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
The second second	11 1 · 11 // / / / · · · · · · · · · · ·

• الاختراع: مؤشر الفأرة الذي يعمل بالقدم.

 1.14	h	لفئة:	مفيد	الاختراع





- أما الوسائل التكنولوجية المختلفة التي ساهمت في مساعدة الأشخاص ذوي الهمم؟
  - 2 بعيدًا عن التكنولوجيا، كيف يمكننا أن نجعل حياة الأشخاص ذوي الهمم أفضل؟

## idajayi giryadi



### a grad dant been personal plant to expense

(مُجاب عنها)

## النتعمَّقُ في الفهم.. ناقش ضمن مجموعات ثنائية:

لاحِظ وسائل التكنولوجية التالية، وضَع دائرة حول تلك التي استخدمتها اليوم. ناقش لماذا استخدمتها؟



Jama



جهاز كمبيوتر



نظارة



قلم ضوئي



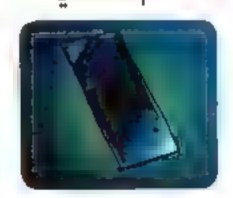
آلة طباعة



كرة



سيارة



هاتف محمول

## القضايا والتحديات.. فكر وأجب:

كيف يمكن الاستفادة من وسائل التكنولوجيا المساعِدة التالية؟ مَن الأشخاص الذين قد يستفيدون منها بدرجة كبيرة؟ (أ) الكرات الرياضية التي تُصدر صوتًا

- (ب) الهواتف المحمولة ذات المفاتيح كبيرة الحجم
  - (جـ) أجهزة السمع
  - (د) برمجيات تكبير حجم شاشة العرض
    - (هـ) الكراسي المتحرِّكة الآلية

## اقرأ وأكمِل:

اقرأ حول كيفية استخدام ستيفن هوكينج لمركّب الكلام، وربّب الخطوات بالتسلسل الصحيح:

- (أ) عندما أَوْلَف جملة يرسلها جهاز الكمبيوتر إلى مركّب الكلام. (ب) أنظر إلى شاشة العرض، فأرى عليها كلمات.
- (ج) أضغط على مفتاح في يدي، وبذلك أختار الكلمات التي أحتاج إليها لأؤلِّف جملة.
- (د) تحوِّل تقنية مركِّب الكلام الكلمات إلى صوت اصطناعي، ليتمكَّن الآخرون من سماع ما أريد قوله. ()
- (هـ) لا أستطيع أن أتكلُّم؛ لذلك أتواصل مع الآخرين باستخدام نظام الكمبيوتر الموجود في الكرسيِّ. ()

## أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات.. فكروأجِب:

- (أ) اذكر ثلاثة أنشطة تحبُّ القيام بها.
- (ب) ما الذي يجعل من الصعب على شخص من ذوي الهمم القيام بهذه الأنشطة؟
- (ج) ما الوسائل التكنولوجية التي قد تساعد الأشخاص ذوي الهمم على القيام بهذه الأنشطة؟
  - (د) كيف يمكنك مساعدة الأشخاص ذوي الهمم؟





	لامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:	شع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة ، وع		
( )	ي القيام بعملِهم. • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	<ol> <li>ساعدت التكنولوجيا الكثير من العلماء على القيام بعملهم.</li> </ol>		
( )	البصرعلى الرؤية بوضوح.	<ul> <li>(2) تساعد سماعات الأذن الأشخاص ضعاف البصر على الرؤية بوضوح.</li> </ul>		
( )	.1	③ يساعد المصعد الكهريائي ذوي الهمم فقم		
( )	ل شيء على شاشة الكمبيوتر.	<ul> <li>آستخدم برمجیات تکبیرالشاشة لتکبیرک</li> </ul>		
	التالية:	اخترا لإجابة الصحيحة من بين الاختيارات		
	التليفون المحمول للتحكم في الصوت.	1 يمكن استخداموإيصالها ب		
	(ب) برمجيات التواصل البديلة	(أ) سماعات الأذن الحديثة		
	(د) الأدوات الرياضية	(ج) الأطراف الصناعية		
	مم على الحركة .	2) تساعدالأشخاص ذوي اله		
	(ب) الأطراف الصناعية	(أ)سماعات الأذن		
	(د) طريقة برايل	(جـ)مكبرات الصوت		
	معاف البصرعلى التفاعل مع جهاز الكمبيوتر.	③ تساعد برامجالأشخاص ط		
	، (ب) سماعات الأذن	(أ) تكبيرالشاشة		
	(د) الكراسي الآلية	(ج)الميكروفون		
	مم على التواصل الشفهي واللغوي مع الآخرين.	﴿ تَسَاعِدالأَشْخَاصَ ذُويَ الْهِ		
	(ب) برمجيات التواصل البديلة	(أ) تكبيرالشاشة		
	(د)طريقة برايل	(ج)المصاعد الكهربائية		
	التي تساعد ذوي الهمم على ممارسة الرياضة.	<ul><li>الدراجات الهوائية الثلاثية العجلات من</li></ul>		
	٠ (ب)طريقة برايل	(أ)سماعات الأذن		
	(د)الأدوات الرياضية	(ج)مكبرات الشاشة		
	لهمم في القيام بمهامِّهم هي	6 التكنولوجيا التي تساعد الأشخاص ذوي ا		
	(ب) التكنولوجيا القديمة	(أ)أنظمة التشغيل		
	(د)التكنولوجيا المساعدة	(ج)وحدة المعالجة .		
		🔞 أكمل الجمل الآتية مما بين القوسين:		
	ة – ضعف البصر – ضعاف السمع – فاقدي الأطراف)	(طريقة برايل - المصاعد الكهربائيا		
		1 سماعات الأذن جهاز يساعد		
	ص الذين يعانون من	2 تستخدم برمجيات تكبير الشاشة للأشخا		
		(3) تستخدم الكراسي المتحكة لمساعدة		



### تكنولوجيا المعلومات والاتصالات المشكلات الشائعة والحلول



### أمحاف الحرس (۞) في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يُناقش المشكلات التي يواجهها في المدرسة أو في المنزل، على صعيد تكنولوجيا المعلومات والاتَّصالات.
  - يُناقش المشكلات التي قد يُواجهها الآخرون أثناء استخدامهم الوسائل التكنولوجية.
  - يقترح حلولًا لمعالجة المشكلات الشائعة الخاصَّة بتكنولوجيا المعلومات والاتَّصالات.



• ما المشكلات المرتبطة بتكنولوجيا المعلومات والاتِّصالات التي واجهتها في المدرسة أو في المنزل؟



• هناك العديد من المشكلات التي قد تتعرَّض لها عند استخدام تكنولوجيا المعبومات والاتصالات، وخاصة جهاز الكمبيوتر وأجهزة المحمول إليك بعض هذه المشكلات وحلولها المحتملة:

ملحوظة: هذه الحلول في حال كنت تستخدم جهاز كمبيوتر يعمل بنظام ويندوز (Windows).

#### لم تتمكن من فتح تطبيق ما. المشكلة:

#### الحل:

- أعِد تشغيل الجهاز، وحاوِل فتح التطبيق من جديد، وإذا لم تتمكِّن من فتحه فتأكُّدُ من قيامك بتحديث البرمجيات.
  - إذا لم تُحلُّ المشكلة، حاول مسح التطبيق وإعادة تثبيته.

#### المشكلة:

#### لوحة المفاتيح (Keyboard)، أو الفأرة (Mouse) لا تعمل.

#### الحل:

- تأكُّذ من أن كابل فأرة التحكُّم (Mouse)، أو لوحة المفاتيح (Keyboard) متصل بشكل صحيح باللوحة الأم (Motherboard)، ويفضّل بعد ذلك إعادة تشغيل الجهاز.
  - •إذا لم تُحلُّ المشكلة فقد تحتاج إلى استبدال لوحة المفاتيح أو الفأرة.

#### المشكلة: تعجز عن إيجاد ملفً ما.

#### الحل:

- ابحث في مجلَّد التنزيلات (Downloads). وفي حال كنت تبحث عن ملفٍّ من نوع مايكروسوفت وورد (Microsoft Word) ابحث في مجلّد المستندات (Documents).
  - في حال كنت تبحث عن صورة ما، فابحث في مجلَّد الصور (Pictures).
- أو ابحث بواسطة صندوق البحث (Search box) الموجود أسفل الشاشة إلى يمين شعار ويندوز (Windows).

#### المشكلة: توقف الشاشة عن عرض البيانات والمعلومات.

#### الحل:



- اضغط على أزرار (Ctrl) و(Alt) و(Del) معًا لمدة قصيرة من الزمن.
- في حال عدم نجاح هذا الحلِّ حاول إطفاء الجهاز وإعادة تشغيله.

#### aogleo (m

- إذا لم تتمكن من حل أي مشكلة ، اطلب المساعدة من معلَّمك أو أحد أفراد أسرتك.
  - يمكن استخدام برنامج Word في كتابة التقارير أو الواجبات المدرسية.

### لنستكسف

• واجه زملاؤك في الفصل المشكلات الآتية أثناء استخدام جهاز الكمبيوتر. اقترح عليهم حلولًا لحل مشكلاتهم.

أحد الحلول المُقترحة	المشكلة	
*********	لعبة آية المفضلة على جهاز الكمبيوتر الخاص بها لا تعمل	
توصيل الجهاز بالكهرباء أو بمصدر كهربائي	جهاز سيف لا يستجيب للتشغيل	
* 17***********************************	لا يستطيع كريم إيجاد صورة ما	
**	توقفت شاشة فيروز عن عرض المعلومات	



- أي ما النصيحة التي تقدِّمها لزملائك في الفصل عند استخدامهم الوسائل التكنولوجية؟
- ② ماذا تفعل في حال واجهت مشكلة ما في جهاز الكمبيوتر الخاصُّ بك في المدرسة أو في المنزل ولم تتمكَّن من حلَّها؟

#### لتتعلم من خلال النظييق السلة انكتاب الدرسي



(مُجاب عنها)

الحرس الساحس

#### 🐠 لنتعمَّقْ في الفهم.. لاحِظ وأكمِل:

قرِّر ما هي المشكلات بالاستناد إلى الحلول المعروضة في التمرين:

المشكلة	الحل
PROGRESSION N. AM B. MILL ON DE PERSON N. M. MANGAMBER	(أ) اضغط على أزرار (Ctrl)، و(Alt) و(Del)
* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	ب) البحث بواسطة صندوق البحث (Search box) الموجود أسفل الشاشة إلى يمين شعار ويندوز (Windows)
4 4001400414147 4 700 0 00 0 04 04114411474177 700	ج) أعِد تشغيل الجهاز وحاوِل أن تفتح التطبيق من جديد
	د) امسَح التطبيق وأعِد تثبيته

#### 🐵 اقرأ وأجِب:

اقترح خلولًا لمشكلات تكنولوجيا المعلومات والاتَّصالات التالية:

- (أ) تستخدم سارة جهاز كمبيوتر يعمل بنظام ويندوز (Windows PC) لإنجاز واجباتها المنزلية ، فجأة توقفت شاشة العرض، فضغطت على أزرار (Ctrl)، و(Alt) و(Del) معًا لمدة قصيرة من الزمن، لكن ذلك لم ينجح . ماذا يمكنها أن تفعل غير ذلك ؟
- (ب) يريد ماجد إرسال ملفّ لأصدقائه، لكنّه لا يستطيع إيجاده على الكمبيوتر (Windows PC) الخاص به . ما الحلول المقترحة التي يمكن تجربتها؟
- (ج) تريد ريم الاستماع إلى الموسيقى على تطبيقها المفضّل على جهاز الكمبيوتر المحمول، إلّا أنّها عندما تضغط على التطبيق لا يفتح. ما هي الحلول التي يمكن تجربتها؟

>	>			-
1 41	0 411 041	* 1 6 91	and the second second	I TO
* ( ) 0 . 9	والانصالات	المعلمفات	فلابهلهجيا	LH 5
سروجب.	والاتّصالات			
-				

اكتب عن مشكلة واجهتها سابقًا متعلِّقة بتكنولوجيا المعلومات والاتِّصالات. كيف تمكِّنت من حلُّها؟

• •	-		
**** 10 *** ****** * *** **		 	 , ,
			🌯 فكّر وارسم وأجِب:

- (أ) اخترع جهازك الخاصّ! كيف يبدو شكله؟ ارسمه في الإطار. (ب) ما وظيفته؟ اكتب وصفًا قصيرًا.
- (ج) ما المشكلات التي يمكن مواجهتها عند استخدام جهازك؟
  - (د) كيف يمكنك حلُّ المشكلات التي واجهتها؟



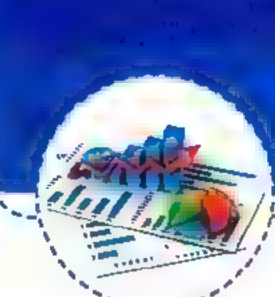






	ام العبارة غيرالصحيحة:	<ul> <li>(◄) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (◄) أم</li> </ul>				
(	<ul> <li>أيعتبر حدوث عطل في أي جهاز كمبيوتر أمرًا مستحيلًا.</li> </ul>					
(	لاتصال بشخص كبير. (	<ul> <li>أول شيء تفعله عندما تواجه مشكلة في الكمبيوترهوا</li> </ul>				
(	خل الكمبيوتر.	<ul> <li>③ يمكنك البحث عن ملف بواسطة صندوق التعليمات دأ</li> </ul>				
(		<ul> <li>إعادة تشغيل الجهاز يساعد على حل بعض المشكلات</li> </ul>				
(	ديعمل.	<ul> <li>عتبرتحديث البرمجيات أحد الحلول إذا كان التطبيق لا يعمل.</li> </ul>				
		2 اخترا لإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:				
	प्रचेत्र स्थव	<ul> <li>اختيارمهم يفضًل القيام به بعد إصلاح الفأرة، هو</li></ul>				
	(ب) إعادة تشغيل الجهازمرة أخرى	(أ) حدف أحد التطبيقات من الجهاز				
	(د) التأكُّد من التوصيلات الكهريائية	(ج) توصيل شاحن الكهرباء إلى الجهاز				
	لها، فعليك	2 عندما تتعذر في حل بعض المشكلات التي قد تتعرض				
	(ب) فصل التوصيلات الخاصة بلوحة المفاتيح	(أ) ترك المشكلة قائمة والبعد عنها				
	(د) الاستعانة بمعلمك أو أحد أفراد أسرتك	(ج) حذف بعض المستندات من جهاز الكمبيوتر				
	صي أوالمحمول هو	③ الأمرالمسئول عن غلق تطبيقات جهاز الكمبيوتر الشخصي أو المحمول هو				
	Del + Alt + Ctrl (ب)					
	Del + Tab + Shift (3)					
	وما زالت لوحة المفاتيح لا تعمل، يجب	<ul> <li>﴿ كَابِلُ لُوحةُ الْمَفَاتِيحِ متصل جيدًا، وتم إعادةً تشغيل الجهان،</li> </ul>				
	(ب) حدف تطبيق	(أ) حذف بعض المستندات				
	(د) إعادة تشغيل الجهاز	(ج) استبدالها بأخرى تعمل				
	* + + + 4 + + 4	<ul> <li>آيتم توصيل كابل الفأرة في المكان المناسِب بـ</li> </ul>				
	(ب) اللوحة الكهربائية	(أ) اللوحة الأم				
	(د) لوحة اللمس	(جـ) لوحة المفاتيح				
	***************************************	⑥ للبحث عن صورة ما في الكمبيوتر نبحث في مجلد				
	(ب) المستندات Documents	(أ) الصور Pictures				
	(د) الألعاب Games	(جـ) الأفلام Films				
	ر، فأنت قد تكون بحاجة إلى	7 عند وجود مشكلة في فتح أحد التطبيقات على جهاز الكمبيوة				
	(ب) استبدال الفأرة	(أ) إعادة تشغيل الجهاز				
	(د) إزالة التطبيق	(جـ) استبدال لوحة المفاتيح				

# جمع البيانات، وتحليلها،





### المحاف الحرس (الله في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يحدُّد الوسائل الرقمية التي يمكن استخدامها لتنظيم المعلومات.
- يقدِّم معلومات حول مسألة خاصَّة بالتلاميذ من خلال جمع البيانات، وتحليلها، والتعبير عنها في رسوم
  - يناقش مع زملائه في الفصل مسائلَ شائعة خاصَّة بالتلاميذ.



كيف يمكن للوسائط الرقمية مساعدتك على تنظيم المعلومات؟



• يتمكِّن العلماء من دراسة الظواهر أو حل المشكلات، باستخدام الخطوات الآتية:

#### 🚺 جمع البيانات

- يتم جمع البيانات من مصادر مختلفة، وأكثرها شيوعًا ما يلي:
- استطلاعات الرأي الكتب والمقالات الرقمية أو الورقية
  - التجارب السجلات والتقارير ·
- يجب جمع البيانات من مصادر موثوق بها والتأكد من صحتها ودقتها.

#### 💯 تحليل البيانات

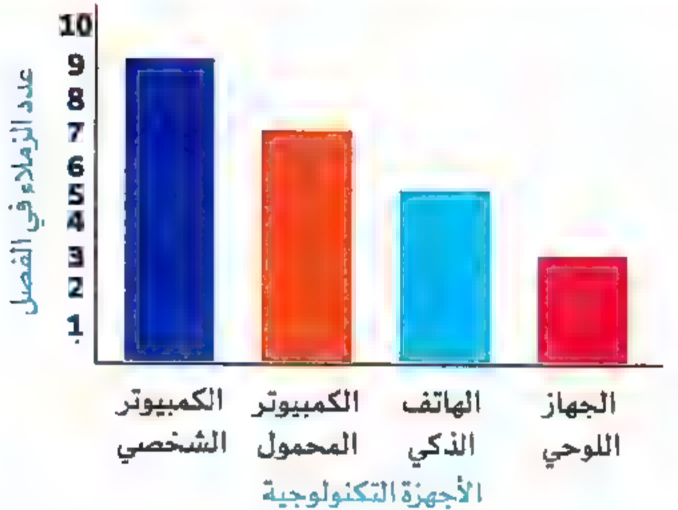
- يجب مراجعة ومعالجة البيانات التي تم جمعها بعد تحليلها.
- تساعدنا هذه العملية على اكتشاف معلومات جديدة قد تفسِّر الماضي، أو تتنبأ بالمستقبل، أو قد تشير لمعلومات محدّدة كنت تبحث عنها.
- قد يتم جمع كمَّ هائل من البيانات؛ لذلك من الأفضل استخراج الأنماط المتكررة منها لنتمكن من تحليلها.

#### 📵 الرسم البياني (عرض البيانات)

- بعد جمع البيانات وتحليلها تُستخدم الرسوم البيانية في عرضها حتى يسهل قراءتها والتعبير عنها بدقة، ومقارنتها.
  - الرسم البيائي العمودي هو الأكثر شيوعًا.
  - يمكنك رسم الرسوم البيانية على ورق، أو باستخدام برنامج الجداول الحسابية (Excel).
- مثال: سأل عصام 24 زميلًا من زملائه في الفصل عن الأجهزة التكنولوجية المفضلة لهم؛ وثلك هي البيانات التي جمعها:



- اختار (7) تلاميذ الكمبيوتر المحمول.
  - اختار (5) تلاميذ الهاتف الذكي.
  - اختار (3) تلاميذ الجهاز اللوحي.
- قام عصام بتحليل تلك البيانات والتعبير عنها في رسم بياني باستخدام برنامج الجداول الحسابية (Excel) كما هو موضح في الشكل.



### لنستكشف

• أجرى صديقك مقابلة مع زملائه في الفصل، وسألهم عن المصادر الإلكترونية المختلفة التي يمكنهم استخدامها في جمع البيانات وتحليلها. اقرأ النتائج التي حصل عليها وعبر عنها في الرسم البياني.



- أجاب 3 تلاميذ بأنهم يستخدمون مواقع التواصل.
- أجاب 8 تلاميذ بأنهم يستخدمون محركات البحث.
- المصادر الإلكترونية المصادر الإلكترونية



- 1 فسّر كيف يمكنك أن تجمع البيانات، وتحلُّلها، وتعبّر عنها في رسم بياني.
- أناقِش حلولًا ممكنة مع زملائك في الفصل قد تسهِّل عرض البيانات التي حصلت عليها، مُستخدِمًا أحد
   البرامج على جهاز الكمبيوتر.

### ليبعلم من خلال التطبيق (أستلة الكتاب الدرسي)

(أفجاب عنها)

		part .			5	
(√)، واكتب:	Jane .	يظ وضا	لقهمي لاح	ة، في ا	التعم	
				ی ی		7

يمكنك استخدام مصادر متنوَّعة لجمع البيانات أو المعلومات، انظر إلى المصادر المذكورة أدناه وضع علامة حول ما تستخدمه منها.

(أ) الكتب · (ب) المقالات ( ) (ج) التقارير () (د) استطلاعات الرأي ()(هـ) التجارب ( ) (و) المقابلات (١) مصادر أخرى: .....

#### 2 فكروأجب:

هل المصادر التي اخترتها في التمرين السابق رقمية أم ورقية أم الاثنين معًا؟

ابحث عن المعرفة .. فكروأجب:

جهِّر استطلاع رأي خاصًا بك.

- (أ) ما موضوع استطلاع الرأي الخاص بك؟
- (ب) كيف ستعرض المعلومات التي تمّ التوصُّل إليها؟
- (ج) اختر أصدقاء لك، أو أفرادًا من أسرتك، أو زملاء لك في الفصل للإجابة عن أسئلة استطلاع الرأي التي أعددتها. حدِّد الأشخاص الذين ستتحدَّث معهم.
  - (د) اكتب أسئلة استطلاع الرأي الخاص بك.

#### 4 اكتب تلخيصًا:

بعد ذلك، أنجِز استطلاع الرأي الذي أعددته، وحلَّل نتائجك. ما أهمُّ المعلومات التي تمَّ التوصُّل إليها؟

5 صمِّم رسمًا بيانيًا:

استخدِم المعلومات التي حلَّلتها لتصمَّم رسمًا بيانيًّا (ورقيًّا أو رقميًّا) يُظهر نتائج استطلاع الرأي الخاص بك.

6 أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات.. فكروأجب:

الأدوات الرقمية مفيدة جدًّا في جمع البيانات، وتحليلها، والتعبير عنها في رسم بياني. أي البرامج التالية هو الأفضل لتحليل البيانات في رأيك؟ دلِّل على إجابتك:

برنامج لمعالجة الكلمات (مثال: Microsoft Word)

برنامج للعروض التقديمية (مثال: PowerPoint)

برنامج الجداول الحسابية (مثال: Excel)





		<ul> <li>ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:</li> </ul>			
(	)	<ol> <li>أيعد استطلاع الرأي والتجارب من أهم مصادر جمع البيانات.</li> </ol>			
(	)	ي الجرائد فقط.	لومات التي تم التوصل إليها في	· 2 يعلن الباحثون عن المع	
(	<b>)</b> ·	اب ،	الرقمية من مصادر جمع البيانا	③ تعتبر المقالات العلمية	
(	)	_	المصادر الرقمية والورقية.	<ul> <li>4) يمكن جمع البيانات من</li> </ul>	
(	)	+		⑤ يتم عرض البيانات بعد	
(	)		ن من مصادرجمع البيانات.	6 تعتبر الكتب والمجلات	
			ن بين الاختيارات التالية:	و اخترا لإجابة الصحيحة مر	
		ت هي	خدمة في مرحلة تحليل البيانان		
	(د) عرض البيانات	(ج) استخدام الكتب للبحث	(ب) تخزين البيانات	(أ) معالجة البيانات	
			البياني في	2 يفضل استخدام الرسم	
	(د) تسمية البيانات	(ج) مسح البيانات	(ب) عرض البيانات	(أ) جمع البيانات	
	•	که م	ت من مصدر موثوق فإنك تست	③ إذا أردت جمع معلومان	
		(ب) السجلات والتقارير		(أ) الآراء الشخصية	
		(د)مدونات شخصية	جتماعي ِ	(ج) مواقع التواصل الا	
		111111111111111111111111111111111111111	ئ في رسم بياني يجب	<ul> <li>4 قبل أن تعبر عن البيانات</li> </ul>	
	(د) عرضها	(ج) حذفها	(ب) تحليلها	(أ) تلوينها	
		, المعلومات	مكنك من خلالها الجصول على	المصادر الرقمية التي يـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
	(د) الكتب الورقية	(ج) المجلات الورقية	ية (ب)الكتب الإلكترونية		
		ض فنّات مختلفة من المعلومات	بوعًا هو لأنه يعره	6) الرسم البياني الأكثر شب	
	(د) الدائري	(جـ) المخروطي		(أ) الأفقي	
		*	، مصادروالت	7 يجب جمع البيانات من	
	(د)غريبة	(جـ) موثوقة	(ب)غيرموثوقة	(أ) قديمة	
			ن القوسين:	🕕 أكمل الجمل الآتية مما بير	
	(استطلاعات الرأي - جمع البيانات - عرض البيانات - الرسم البياني - Excel)				
	① بعد جمع البيانات وتحليلها يستخدم في عرضها.				
		الورقية والإلكترونية.	من مصادر مختلفة مثل الكتب	②يتم2	
	<ul> <li>③ يستخدم برنامج لرسم الرسوم البيانية.</li> </ul>				
			ن طريق	﴿ يمكن جمع البيانات عن  ﴿	



### إعداد التقارير لنتائج الأبحاث



للأطلاع مقط



### أَهْدَافُ الدرس (۞) في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يناقش طرفًا مختلفة للتواصل عبر الوسائل الإلكترونية.
- يشرح كيفية استخدام وسائل تكنولوجية متنوَّعة للتواصل مع الآخرين.
  - يتواصل بواسطة الوسائل الإلكترونية مع زملائه والمعلّمين.



• ما أهمَّية التواصل بواسطة الوسائل الإلكترونية مع الآخرين؟



• طرق التواصل التي يمكن أن يستخدمها العلماء في مشاركة المعلومات وإعداد التقارير.

#### المدونات الرقمية

- هي مواقع الكترونية تضم العديد من الآراء الشخصية التي تُعبر عن صاحبها.
- يكون المستول عنها شخصًا واحدًا، يمكن أن تُستخدم لمشاركة المعلومات بطريقة غير رسمية.

#### المقالات الرقمية المنشورة

- هي نصوص منشورة إلكترونيًّا، تسمح لفرد أو مجموعة أفراد بالتعبير عن آرائهم.
  - قد تحتوي على نصوص، وصور ورسوم بيانية.
  - يمكن أن تستخدم لمشاركة النتائج في مجلة أو صحيفة رقمية أو مطبوعة.

#### مواقع ألتواصل الاجتماعي

• هي مواقع أو تطبيقات تسمح للأشخاص بالتواصل ومشاركة المعلومات والأفكار إلكترونيًّا بطريقة غير رسمية مع متابعيهم.

#### المقابلات

• محادثات بين شخصين أو أكثر للحصول على المعلومات بشكل مباشر.

#### برامج التليفزيون

ه لفاءات تُعرض على شاشة التليفزيون، يمكن أن تستخدم لمشاركة الجمهور البتائج والمعلومات

#### محادثات الفيديو

- وسيلة تواصل تتم عن طريق أحد التطبيقات الإلكترونية.
- يمكن أن تستخدم لمشاركة المعلومات مع أشخاص محددين بالصوت والصورة عبر شبكة الإنترنت.

#### الرسائل النصية (SMS)

- إحدى وسائل التواصل الإلكترونية.
- تستخدم لمشاركة النتائج والمعلومات مع شخص محدد بطريقة غير رسمية.

#### البريدالإلكتروني

- الطريقة الأكثر شيومًا لمشاركة البيانات، ويتم فيها التواصل وتبادل الرسائل أو المحتوى العلمي بين الأصدقاء أو أفراد العمل.
  - يمكن استخدامه لكتابة التقارير القصيرة وإرفاق الملفات.

المرسل إليه (To): مني المرسل (From): نسمة الموضوع (Subject): نتائج استطلاع رأي عزيزتي منيء استطلُّمت اليوم رأي 14 زميلًا في الفصل، سألتهم عن جهازهم المنشِّل، وقد حصلت على الكثير من الإجابات العثيرة ثلاهتمام الحتل الهاتف الدكي المرتبة الأولى فقد احتاره سبعة من زملائي، في حين أجاب خمسة آخرون بأن جهازهم المفضّل هو جهار الكمبيوتر المحمول؛ ووقع اختيار اثنين أخرَين على الرسم البياني المقابل يُظهر النتائج التي توصلتُ إليها. إلى اللقاء الفريب. ·ABG

• في الصورة الموضحة، شاركت نسمة مع منى تقرير نتائجها عن استطلاع الرأي الذي أجرته على زملائها في القصل؛ كي تسألهم عن أجهزتهم المفضلة مستخدمة البريد الإلكتروني لمشاركة التقرير.

• اختروسيلة التواصل المناسبة لإرسال التقرير الخاص ببحثك لمعلمك.

(الرسائل النصية - البريد الإلكتروني).



- 1 قارِن بين وسائل التواصل الإلكترونية المختلفة، ووضِّحها برسم بياني.
- 2 ما أكثر وسيلة تواصل تستخدمها لنشر المعلومات؟ دلِّل على إجابتك.
- ③ ما وسائل التواصل الأخرى التي يمكنك استخدامها لنشر المعلومات؟

## الدرس الناص

#### ليتعتم من خبال النظييق السيلة الكتاب الدرسي،

(مُجاب عنها)

### النتعمَّقْ في الفهم.. اقرأ، فكر، واكتب:

هناك أدوات متعدّدة لإعداد التقارير والنتائج، وفيما يلي بعض منها. اكتب إلى جانب كلّ أداة شرحًا عن كيفية استخدامها لإعداد التقارير.

(أ) المدوِّنات الرقمية:	(ب) البريد الإلكتروني:
رج) المقالات الرقمية المنشورة:	(د) مواقع التواصل الاجتماعي:
(هـ) الرسائل النصّية:	(و) محادثات الفيديو:
(ز) برامج التليفزيون:	

#### ابحث عن المعرفة .. اقرأ، فكروأجِب:

تسمح المقالات الرقمية المنشورة لفرد أو مجموعة أفراد بالتعبير عن آرائهم لمتابعيهم أو جمهورهم، قد تحتوي بعض المقالات المنشورة الرقمية على نصوص فقط، في حين يضم بعضها وسائط متعددة مثل الصور والرسوم البيانية. أنّف مقالتك الخاصّة باستخدام المعلومات التي جمعتها في الدرس السابق (7).

أعِدُّ تقريرًا عمَّا توصَّلت إليه من نتائج. لتستعدُّ:

- (أ) ضَع عنوانًا جذَّابًا لمقالتكِ الرقمية المنشورة.
- (ب) من ستدعو إلى قراءة مقالتك؟: الأصدقاء / الأسرة / المعلِّمين / زملاءك في الفصل؟ دلِّل على اختياراتك.
  - (ج) كيف ستثير اهتمام جمهورك وتحافظ على رغبته في قراءة مقالتك؟
    - (د) اكتب ملاحظاتك حول كيفية تلخيص معلوماتك.

#### 🚳 ألَّف مقالتك الرقمية المنشورة:

اكتب مقالتك الرقمية المنشورة، لا تنسّ إضافة المرئيات مثل الصور أو الرسوم البيانية، للمساعدة على مشاركة معلوماتك.

#### التفكيرالناقد.. قارن وباين:

في هذا الدرس، كتبت بريدًا إلكترونيًّا وألَّفت مقالًا رقميًّا لنشر معلوماتك.

من خلال تجربتك، قارِن بين الطريقتين، واذكر ما أحببته وما لم تحبّه في كلِّ طريقة.





		مام العبارة غيرالصحيحة:	الصحيحة، وعلامة (X) أ	🕡 ضع علامة (٧) أمام العبارة	
(	)	<ul> <li>الطريقة الأكثر شيوعًا لمشاركة البيانات هي استحدام البريد الإلكتروني.</li> </ul>			
	)	· ② المقابلات هي اجتماعات منظمة بين شخصين أو أكثر لتبادل الآراء.			
( )	)			(3) تحتاج إلى بريد الكتروني ا	
( )	)	قط.	بقك عبر البريد الإلكتروني فذ	4 یمکنك إرسال صور لصدی	
( )	)	وإعداد التقارير.	يدة في مشاركة المعلومات	آ يستخدم العلماء طرقًا عد	
( )	)	القورية.	ن من خلال الرسائل النصية	6 يمكن التواصل مع الآخريـ	
	لاجتماعي. (	مع أصدقائك عبرمواقع التواصل اا	إلكترونيًّا بطريقة غير رسمية ا	7 يمكن مشاركة المعلومات	
			بين الاختيارات التالية:	2 اخترالإجابة الصحيحة من	
		تواصل بينهم.	دامكطريقة للا	1) يستطيع الأصدقاء استخ	
	(د) برنامج الرسام	(جـ) برنامج العروض التقديمية	(ب) أنظمة التشغيل	(أ) البريد الإلكتروني	
		At the spirit for all the state of the state	, بالصوت والصورة هي	② وسيلة تستخدم للتواصل	
	(د)الطرود	(ج) أقلام الحبر	(ب)الأقلام الرصاص	(أ) محادثات الفيديو	
	****	مات بشكل مباشرهيس	أو أكثر للحصول على المعلوه	③ محادثات بین شخصین	
	(د)المقابلات	(جـ) المدونات الرقمية	(ب) الرسائل النصية	(أ) البريد الإلكتروتي	
			پاٹ	4 يكون المسئول عن المدو	
	(د) لا أحد	(جـ) مجموعة من الأشخاص	(ب) شخصین	(أ) شخصًا واحدًا	
		را <b>د بالتعبي</b> ر عن آرائهم هي	بًا، تسمح لفرد أو مجموعة أف	<ul><li>أنضوص منشورة الكتروني</li></ul>	
		(ب) المقالات المنشورة		(أ) مواقع التواصل الاجت	
		(د) محادثات الفيديو		(ج)الرسائل النصية	
			لإلكتروني	6 أحد استخدامات البريد ا	
رية	(د) إجراء محادثة قو	(ج)إرسال تقرير لمعلمك	(ب) لقاء نجم مشهور	(أ) البحث عن اكتشافات	
			القوسين:	3 أكمل الجمل الآتية مما بين ا	
	مدونات الرقمية)	الرقمية – الرسائل النصية – الم	صل الاجتماعي – المقالات	(محادثات الفيديو – التوا	
				1) تستخدملا	
		اميرا والميكرفون هي	، أحد التطبيقات باستخدام الكا	2 طريقة تواصل تتم من خلاأ	
		أماركة المعلومات مع متابعيهم.	ح للأشخاص بالتواصل ومنا	3 مواقع س. تسم	
	•	مريط رقة غير رسمية .	مشاركة شخص معين النتائ	الستخدم (4)	

#### المجور اللول



#### أستحلة الكتصاب المدرسي

(مُجابِ عنها)

#### 🚹 المفردات.. اكتب وقارن:

اكتب جملة لكل من أزواج العبارات التالية ؛ لتشرح الرابط بينهما، ثم قارن بين جملك وجمل زميل لك.
(أ) لوحة المفاتيح، وشاشة العرض:
(ب) نظام التشغيل، ووحدة المعالجة المركزية:
(جـ) استطلاع الرأي، والرسم البياني:

#### اسئلة المراجعة.. اقرأ وأجب:

- (أ) اذكر أداتين يستخدمهما علماء الآثار لاستشكاف الأرض.
  - (ب) في أي عصر استُحدِمت الكهرياء للمرة الأولى؟
- (جـ) اذكر ثلاثة أجهزة ملحَقة تستخدمها خلال محادثة فيديو.
  - (د) ما هي التكنولوجيا المساعدة؟ أعطِ مثالًا عليها.
    - (هـ) ما هي البرمجيات؟ اذكر مثالًا عليها.
- (و) حدِّد إحدى المشكلات الأكثر شيوعًا في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وطرق حلها.
  - (ز) ما الطريقة الأفضل لتحليل كمّ كبير من البيانات؟
  - (ح) اذكر ثلاث طرق يُعِد من خلالها الباحثون تقارير حول المعلومات التي يجمعونها.

#### التفكيرالناقد.. فكروأجب:

- (أ) في رأيك، أي عصر من عصور التطور التكنولوجي هو الأكثر أهمية؟ ولماذا؟
- (ب) يقول البعض: إن وحدة المعالجة المركزية هي بمثابة الدماغ في جهاز الكمبيوتر. اشرح لماذا ينطبق هذا التوصيف عليها.
- (جـ) أنهيت بحثك الآن، وتريد مشاركة النتائج التي توصلت إليها مع زملائك، كيف تود مشاركة هذه المعلومات إلكترونيًا؟ اشرح اختيارك.

#### السؤال الرئيسى.. فكر وأكمل:

فكِّر في المعلومات التي تعلمتها في هذا المحور، كيف تساعدك على فهم كيفية استخدام التكنولوجيا بطريقة فعالة؟ أكمل الجملة بأفكارك الخاصة:

بعد دراسة هذا المحور، أعرف أن بإمكاني استخدام التكنولوجيا بطريقة فعالة؛ لأن

#### 5 نشاط.. ابحث وابتكروبين:

- ابتكر معرضًا حول نوع من أنواع التكنولوجيا المساعدة تعتبره مثيرًا للاهتمام.
- أوجد صورًا عن هذا النوع من التكنولوجيا أو ارسمه، ثم ضع عنوانًا للصور أو الرسوم التوضيحية، واكتب التعليقات المناسبة عليها على أن يتضمن التوصيف معلومات حول ما يلي:
  - نوع التكنولوجيا المستخدمة - طريقة عمل هذه التكنولوجيا
- كيف تساعد هذه التكنولوجيا الأشخاص ذوي الهمم؟ -- أين يمكن إيجاد هذه التكنولوجيا/شراؤها/ رؤيتها؟
  - ادغ زملاءك إلى زيارة معرضك.

### اختبارات سلاح التلميخ على المحور الأول

### J 9 LIII

الاختبار الأول

مُجاب عنها بنهاية الكتاب

#### (√) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة: ① يستخدم نظام تحديد المواقع العالمي (GPS) الأقمار الصناعية لتحديد المواقع. (2) معالج الكلمات (Word) هو نوع من الأجهزة . (3) وحدة المعالجة المركزية (CPU) هي نوع من البرمجيات. ﴿ مركب الكلام هو جهازيتيح لغير الناطقين التحدث. الفأرة متوقفة عن العمل منذ تشغيل الكمبيوتر، فيجب التأكد من توصيل الكابل. ﴿ أَيُعد الرسم البياني وسيلة لعرض المقارنات بين النتائج المختلفة. تستخدم الطائرة بدون طيار لاكتشاف المعادن في باطن الأرض. اخترالإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية: ① يستخدم جهاز مقياس المغناطيسية في ..... (ب) تصوير الأماكن (أ) اكتشاف المعادن (د) تحديد المواقع (ج) الاتصال بالأقمار الصناعية 2) يستخدم ......لإدخال الورق إلى داخل الكمبيوتر. (د) لوحة المفاتيح (أ) شاشة العرض (ب) مركب الكلام (ج) الماسح الضوئي (3) يمكنك كتابة بحث أو تقرير للمدرسة عن طريق برنامج ... . .. Excel (2) Google Chrome ( >) Windows ( ) Word (i) (أ) الشاشة (ب) الماسح الضوئى (ج) التكنولوجيا المساعدة (د) أجهزة الرادار قى حال عدم القدرة على فتح تطبيق ما، فأنت قد تكون بحاجة إلى .... ........ (أ) إعادة تشغيل الجهاز (ب) استبدال الفأرة (ج) استبدال لوحة المفاتيح (د) حذف التطبيق (ب) المجلات العلمية المنشورة (أ) الكتب الورقية (د) الوثائق الورقية (ج) الصحف المطبوعة Music (2) Games (-) Pictures (ب) Windows (i) (8) تستخدم ..................... لعرض نتائج استطلاع الرأي. (د) الرسوم البيانية (أ) الخطابات الورقية (ت) الكتب الورقية (جـ) التجارب الفردية

### الاختبار الثاني

			<ul><li>X) أمام العبارة غير الصحيحة:</li></ul>	العبارة الصحيحة ، وعلامة (	€ ضع علامة ( 🗸 ) أمام	
(	)		اكن من خلال الأقمار الصناعية.			
(	)		<ul> <li>(2) تستخدم لوحة المفاتيح لإخراج البيانات.</li> </ul>			
(	)			ز الكمبيوتربدون نظأم تشغيل.	③ يمكن تشغيل جها	
(	)		مم على ممارسة حياتهم اليومية.	عدة تساعد الأشخاص ذوي اله	<ul><li>(4) التكنولوجيا المسا.</li></ul>	
(	)		دة تشغيل جهاز الكمبيوتر.	جاد ملف تبحث عنه ، يجب إعا	⑤ إذا لم تتمكن من إي	
(	)		•	طلات من مصادر جمع البيانات		
(	)			ى كبديل للكاميرا.	7 تعمل شاشة اللمسر	
			= 1	حة من بين الاختيارات ا <mark>لتالية</mark>	اختر الإجابة الصحي	
				رة في الذهاب إلى الأماكن على	1) يعتمد سائق السيار	
			(ب) نظام GPS	ق للأرض	(أ) الرادار المخترة	
			(د) مقياس المغناطيسية	واصل البديلة	(ج) برمجيات التو	
			بيوتر.	. تقوم بإدخال البيانات إلى الكه	(2) أجهزة	
		(د) الكمبيوتر	(ج) وحدة المعالجة المركزية	(ب) الإخراج	(أ) الإدخال	
				من أشهر أنظمة التشغيل.	(3) يعتبر	
		Google (4)	Windows (ج)	Excel (-)	Word (1)	
			وفين على ممارسة كرة القدم.	لمساعدة الرياضيين المكة	4) تستخدم	
			(ب) الطابات	ئية	(أ) الدراجات الهوا	
		•	(د) برمجيات تكبير الشاشة	. عيد ا	(ج) الأطراف الص	
			الشُخصي أو المحمول هو	غلق تطبيقات جهاز الكمبيوتر	<ul><li>آلأمر المستول عن</li></ul>	
			Alt + Del + Shift (ب)	· De	l + Alt + Ctrl (1)	
			(د) Alt + Del + Tab	Del +	Tab + Shift (ج)	
			شيوعًا.	ېموالنوع الأكثر ا	6 يعتبر الرسم البياني	
		(د)العمودي	(ج) الخطي	(ب) الشريطي	(أ) الدائري	
				بالتقاط صور فضائية للأرض.	7 يقوم	
			(ب) القمرالصناعي	واقع .	(أ) نظام تحديد الم	
			(د) مقياس المغناطيسية	ق للأرض	(ج) الرادار المختر	
			لكلام من التحدث.	الأشخاص غيرالقادرين على اا	(8) يُمكِّن	
Į	ىوئى	(د)الماسح الظ	(ج) شاشة العرض	(ب) مركب الكلام	(أ) مكبر الصوت	

### الاختبار الثالث

		مة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:	(٧) أمام العبارة الصحيحة ، وعلا	ضع علامة (
( )		① يستخدم جهاز الرادار المخترق للأرض في إيجاد الأجسام تحت سطح الأرض.		
( )		<ul> <li>تعتبر مكبرات الصوت من أجهزة الإدخال.</li> </ul>		
( )		<ul> <li>(3) يمكن استخدام برنامج معالج الكلمات في كتابة التقارير المدرسية.</li> </ul>		
( )		نص مكتوب إلى نص مسموع.	برمجيات التواصل البديلة لتحويل	4) تستخدم
( )		دة تركيب الفأرة بالجهاز.	ادة تشغيل الجهاز بعد إصلاح وإعا	<ul><li>(5) يفضل إع</li></ul>
( )		دقتها .	البيانات يجب التأكد من صحتها و	6) عند جمع
( )			Microsoft Exe من الأجهزة.	7) يعتبر cel
		لتالية:	الصحيحة من بين الاختيارات ا	اختر الإجابة
	B ====================================	، على صور <b>لمكان ما ، ه</b> ي		
		(ب) لوحة المفاتيح	رة بدون طيار	
		(د) مركب الكلام	باس المغناطيسية	
		ويعتبربديلًا للشاشة.	يساعد المكفوفين	2 جهاز
	(د) الفأرة	(ج) نظام برايل الطرفي	مح الضوئي (ب) الطابعة	(أ)الماس
		T *** *** ****	صفح جوجل کروم من	(3) يعتبر مت
	(د) البرمجيات	عال (ج) أنظمة التشغيل	بة الإخراج (ب) أجهزة الإد	(أ)أجهز
		ئ تصدر صوتًا.	من ذوي الهمم طاباد	4) يستخدم
		(ب) فاقدوا لأطراف	r	(أ) الصه
		(د) ضعاف السمع	كَمُوفَونَ	(ج)الم
		داخل جهاز الكمبيوتر.	بل لوحة المفاتيح في	🕃 يٽم توصي
		(ب) اللوحة الأم	ة المعالجة المركزية	(أ) وحد
		(د) مرکب الکلام	سفح جوجل كروم	(ج) متد
		ائج.	الرسم البياني فيالت	6 يستخدم
	(د)حذف	(ج) تفصیل	ر ب)تحلیل	(أ)عرطر
			دوز من أشهر	7 يعتبروين
	(د) المتصفحات	(جا) أنظمة التشغيل	بيقات (ب) الأجهزة	(أ) التط
		ساعدة.	من أمثلة التكنولوجيا الم	(8) تعتبر
		(ب) برمجيات التواصل البديلة	دوڙ ٠	(أ) ويث
		(د) الماسح الضوئي	مة المفاتيح	(ج) لو۔

### الاحتبار الرابع

		) أمام العبارة غير الصحيحة:	بارة الصحيحة، وعلامة (X)	🛭 ضع علامة (٧) أمام الع
(	)		لمغناطيسية على اكتشاف ال	
(	)		. مساعدة التلاميذ على حل وا	
(	)	•	ِ من أجهزة الكمبيوتر.	نعتبر ألعاب الكمبيوتر
(	)	يعانون من ضعف السمع.	ير الشاشة للأشخاص الذين	تستخدم برمجیات تکب
(	)	الكمبيوتر.	بواسطة صندوق المساعدة	⑤ يمكنك البحث عن ملف
(	)	+	عرض نتائج تحليل البيانات.	6 يتم جمع البيانات بعد
(	)	واسطة اليدين. •	ك الهوائية الثلاثية العجلات ب	7 يمكن تشغيل الدراجات
			من بين الاختيارات التالية:	اختر الإجابة الصحيحة
		م المدفونة تحت الأرض.	لاكتشاف الأجسا	① يستخدم جهاز
		· (ب) مقياس المغناطيسية	المي	(أ) تحديد المواقع الع
		(د) الطابات	الأرض	(ج) الرادار المخترق ا
		صرية.	من عرض المعلومات اليد	② تمكننا2
	(د) شاشة العرض	(ج) الماسح الضوئي	(ب) البرمجيات	(أ) لوحة المفاتيح
	لإخراج.	ال المعلومات ويوصلها إلى جهاز ا	يقومباستقيا	3 بعد معالجة البيانات،
		(ب) نظام التشغيل		(أ) مركب الكلمات
		(د) الماسح الصوئي	•	(ج) معالج الكلمات
		ممارسة المشي أو الحركة.	للمساعدة على	﴿ يَستَخدم ذووالهمم
		(ب) سماعات الأذن		(أ) المصعد
	•	(د) الأطراف الصناعية	,	(ج) كرة الجرس
	•	) يجب غليك أولًا	ی فتح برنامج (PowerPoint	قي حالة عدم القدرة عا
		(ب) تحديث البرنامج		(أ) غلق الجهاز
		(د) استبدال لوحة المفاتيح	7	(ج) استبدال البرنامع
		البيانية .	لرسم الرسوم ا	6 يستخدم برنامج
	Excel (2)	PowerPoint (ج)	Word (→)	Windows (1)
			في مجك	7 يفضل تخزين الملفات
	Music (2)	Games (ج)	Documents (中)	Windows (1)
		Mr. In all School	شكلات مي	8 الخطوة الأولى لحل الم
	(د) نقل المعلومات	(ج) عرض النتائج	(ب)تحليل البيانات	(أ) جمع البيانات



### الحرس الأول

#### المستكشف النشط



التطلاع فقط

### المحلف الحرس (0) في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يتحدث عن أهمِّية شبكة الإنترنت في جعل العالم مكانًا أفضل.
- يصف كيفية استخدام التكنولوجيا للتواصل مع الآخرين (زميل، صديق، معلِّم، أحد أفراد الأسرة).
  - يفسِّر لماذا يجب أن تتماشى الحلول التكنولوجية مع حياة الآخرين.

## لنتفاعل معا

كيف يُمكن لشبكة الإنترنت أن تساعدك على اكتشاف المزيد من المعلومات حول الأشياء والأشخاص الذين تهتم بأمرهم؟



#### ∘أنيقا أولاه

- عالمة في الأحياء، تذوقت نوعًا غريبًا من الجوز، فبحثت عنه وقرأت أبحاثًا ودراسات علمية على شبكة الإنترنت، وتوصلت إلى أنه قد يكون مسببًا للسرطان، وقامت أيضًا بجمع بيانات ميدانية فعلية (التحدث إلى الناس مباشرة وأخذ المعلومات منهم) وتحدثت مع أفراد آخرين عن طريق شبكة الإنترنت لكي تتأكد من نتائجها،
- نشرت حملات توعية ومقاطع فيديو على شبكة الإنترنت محذرةً من هذا النوع من الجوزومساعدة الناس
   على اتباع نظام حياة صحي أكثر.

### wegge Albert Stall

- تمكننا من الوصول للمعلومات بظريقة سهلة وسريعة عن طريق البحث عنها في محرّك البحث عنها في محرّك البحث (مثل Google)، ولكن يجب التأكّد من أنَّ المعلومات صحيحة.
- يمكن استخدامها كأداة فعًالة للتواصل مع الآخرين.



#### Company of the second of these

- تحديد المعلومات المراد الحصول عليها.
- db
- التفكير في مصطلحات البحث والكلمات الأساسية التي ستستخدم.
- التحقق من البيانات من خلال محاولة إيجادها في أكثر من مصدر.
- مراجعة المعلومات التي تم التوصل إليها جيِّدًا.
- الحرص على تدوين مصدر تلك البيانات.

• لا يمكنك أحيانًا إيجاد معلومات متعلِّقة بموضوعك أثناء البحث على شبكة الإنترنت، وأحيانًا أخرى يصعب فهم المعلومات التي تجدها.



#### "تناول المشروبات الغازية بكثرة مضرلصحة الإنسان"

- ضع علامة (√) على الأبحاث التي يمكن أن تجريها على شبكة الإنترنت لإيجاد حل للمشكلة السابقة: (أ) مشكلة الاستهلاك في المجتمع (ب) حل مشكلة الاستهلاك الزائد للمشروبات الغازية
  - (ج) مشكلة المشروبات الغازية



- ألماذا يُعتبر التواصل مع الناس بطريقة مباشرة مسألة مهمّة في عمل الباحثين؟ وكيف يستخدمون التكنولوجيا في تحقيق هدفهم؟
- ② في رأيك، لماذا يجب أن تساهم الحلول التكنولوجية في اكتشاف المزيد من المعلومات حول حياة البشر؟

#### الحرس الأول



#### لنتحلم من خلال التطبيق (أسئلة الكتاب الدرسي)

(مُجاب عنها)

#### 1 المهارات الحياتية.. اقرأ وأجب:

ما المشكلات التي يمكن أن تواجهها أثناء البحث عن المعلومات على شبكة الإنترنت؟

	😰 مخطّط المعرفة اقرأ ورتب:
( )	(أ) تحقِّق من البيانات من خلال محاولة إيجادها في أكثر من مصدر.
<b>( )</b> ,	(ب) حدُّد المعلومات التي ترغب في الحصول عليها.
( )	(جـ) راجِع المعلومات التي توصَّلت إليها جيِّدًا.
( )	(د) احرص على تدوين مصدرتلك البيانات.
( )	(هـ) فكِّر في مصطلحات البحث أو الكلمات الأساسية التي ستستخدمها.

#### 3 التفكيرالناقد.. فكروأجب:

يمكنك إيجاد البيانات بالتحدُّث مع الناس مباشرة أو عبر استخدام شبكة الإنترنت. عندما تبحث على شبكة الإنترنت، فأنت بحاجة إلى التحقُّق من صحَّة المعلومات التي توصَّلت إليها. ناقش الأسئلة التالية:

- ① كيف يمكنك الحصول على البيانات في مختلف موضوعات البحث المبيّنة أدناه؟
- (أ) أنشطة (رياضية، ترفيهية، اجتماعية...) مشهورة في أنحاء مختلفة من مصر.
  - (ب) الألعاب التي يتسلَّى بها الأولاد في البلدان الأخرى.
  - (ج) كيفية الاحتفال بالأعياد الوطنية في دول مختلفة حول العالم.
- (د) الإجراءات التي لا بدُّ من اتُّخاذها لزيادة سبل الحصول على المياه النقيَّة في مصر.
- ② لماذا قد يكون الحصول على البيانات حول بعض مجالات الأبحاث أسهل من مجالات أخرى؟

### أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتّصالات.. فكروأجِب:

اقرأ الحالة التالية:

اكتب فقرة قصيرة تصف فيها كيفية إجراء البحوث اللازمة لإتمام هذا المشروع.

يسعى مسئولو أحد المتاحف أو المعارض أو المعالم الأثرية إلى اجتذاب أكبر عدد من الشباب وتشجيعهم على زيارته.

> ما الأمورالتي يمكن من خلالها جذب هؤلاء الشباب إلى ذلك المكان؟ وما الطريقة المناسِبة لإيصال المعلومات عن المتاحف؟





	حيحة:	<ul> <li>ل) أمام العبارة غيرالص</li> </ul>	رة الصحيحة، وعلامة (٢	⑩ ضع علامة (√) أمام العبا
(	)		رنت موثوق بها.	1 جميع المواقع على الإنتر
(	)	ئترنت.	يساعد في البحث على الإ	2 اختيار الكلمات الدقيقة
(	)	ُفكاركِ.	كافٍ لتكوين اختياراتك وأ	③ مصدر واحد للمعلومات
(	ن الاتصال بشبكة الإنترنت. (	مبيوتر الشخصي لك بدو	لومات الموجودة داخل الك	﴿ يمكنك البحث عن المع
(	)	مات.	لة في الحصول على المعلو	أشبكة الإنترنت غيرمهم
			ن بين الاختيارات التالية:	اخترالإجابة الصحيحة من
		+ * * * * * = * * = * * * * * * * * * * *	رشبكة الإنترنت هي	(1) أولى خطوات البحث عب
	(د) حذف المعلومات	، (جـ) الرسم البياني	(ب) مراجعة المعلومات	(أ) تحديد المعلومات
			عبرشبكة الإنترنت بطرية	2 يمكن إيجاد المعلومات
	. (د)مستحيلة	(ج) معقدة	(ب) صعبة	(أ) سهلة
			ت في	3) تستخدم شبكة الإنترن
	راد (د) الحث على العنف	(ج) التواصل بين الأفر	(ب) التحدث بسلبية	(أ) التنمر
		के में के के के के के के के का	نها تمكننا من الوصول إلى	<ul><li>④ شبكة الإنترنت مهمة الأ</li></ul>
	(د) كافة المعلومات	(ج) الأرقام	(ب) البيانات	(أ) الألعاب
		ت البحث.	من أشهر محركا	3 يعتبر محرك البحث
	Excel(2)		Google (ب)	
		•	ه بالصورة:	3 صِل استخدامات الإنترنت
	<ul><li>آستخدام مواقع التواصل</li><li>الاجتماعي</li></ul>			(1) ممارسة الرياضة في النادي
	di ************************************		<b>1</b>	
	6 قراءة الكتب الورقية			2 نشرالأبحاث العلم
	(5) محادثات الفيديو			(3) التنزه مع العائلة



### المخاطر المرتبطة بشبكة الانترنت ووسائل الحماية منعا





#### (ن في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يصف المخاطر والأضرار المرتبطة بشبكة الإنترنت.
- يفسِّر أهمِّية الاحتفاظ بخصوصية المعلومات الشخصية وعدم إفشائها.
- يناقش طرق المحافظة على إجراءات الأمان أثناء استخدام شبكة الإنترنت.



• ما إجراءات الأمان التي تتَّبعها أثناء استخدام شبكة الإنترنت؟



#### التواصل عير شبكة الإنترنت

- التواصل مع الأشخاص الآخرين عبر شبكة الإنترنت يجب أن يكون بصورة طبيعية، وتُحسن التصرُّف معهم، وتكون لطيفًا وأمينًا معهم.
  - يمكنك التواصل باستخدام الهواتف، أو أجهزة الكمبيوتر، أو الأجهزة اللوحية عن طريق:
    - الرسائل النصية الفورية

- الرسائل الإلكترونية
- المحادثة عبر منتديات النقاش
- الرسائل المباشرة
- الأضرار: بعض الأشخاص يتواصلون معك لأغراض سيئة، أو بهدف سرقة معلوماتك الشخصية.
  - وسائل الحماية: تأكَّذُ من معرفة هويّة الشخص الذي تجري محادثة معه.
    - حجب الأشخاص غير اللطفاء عن التواصل معك.



عندما تقوم بحجب شخص ما، لا يمكن لهذا الشخص أن يرى منشوراتك أو الاتِّصال بك.

#### Autous pro or aproposite ere eres

- الأضرار: بعض المواقع تهدف إلى سرقة بياناتك ومعلوماتك.
  - ظهور مشهد غير لائق أو غير آمن بشكل غير مقصود.
    - وسائل الحماية: غادر الموقع الإلكتروني.
  - أخبر معلِّمك أو أحد أفراد أسرتك إذا ظهر شيء غير لائق.
    - لا تضغط على روابط إلكترونية تجهل محتواها.



#### مشاركة البيانات والمعلومات على الإنترنت

- لا تشارِك بياناتك الشخصية (كعنوانك، واسمك، واسم مدرستك، ورقم هاتفك، وتاريخ ميلادك) مع أشخاص تجهلهم على شبكة الإنترنت من دون استشارة معلّمك أو أحد أفراد أسرتك.
  - الأضرار: قد تصلك رسائل مزعجة وغير مرغوب فيها عند مشاركة بياناتك الشخصية.
    - وسائل الحماية:
- احرص على أن تكون إمكانية الاطلاع على المعلومات الخاصة بك متاحة لأفراد أسرتك وأصدقائك فقط.
- فكّردائمًا قبل نشرأيّ شيء، ويخاصَّة الصور ومقاطع الفيديو، وتأكد أنها لائمة ولا تسبَّب إحراجًا أو أذى لأحدٍ.

#### (Spam messages) الرسائل المزعجة



- تشمل الرسائل غير المرغوب فيها، التي تهدف إلى الإعلان عن منتَّج ما أو الحصول على معلومات منك.
  - يمكن أن تتضمَّن فيروسات أو روابط إلكترونية غير معروفة أو نصوصًا مكتوبة بأحرف كبيرة.

#### تنزيل الملفات

- يمكنك تنزيل (Download) ملف ما من على شبكة الإنترنت إلى جهازك، للتمكن من فتحه من جديد في وقت لاحق، من دون الحاجة إلى تصفّح شبكة الإنترنت.
- الأضرار: بعض الملفّات قد تحتوي على الفيروسات، التي يمكنها أن تسبِّب الضرر لجهاز الكمبيوتر الخاص بك، أو ربما تُستخدَم بهدف تتبع معلوماتك.
- وسائل الحماية: تحقق من الموقع الإلكتروني الذي تقوم بتنزيل الملفّات منه: هل هو موثوق أم لا؟





- ضع علامة ( √ ) أمام إرشادات الأمان التي يجب اتباعها أثناء استخدام شبكة الإنترنت:
  - 1 عدم الضغط على الروابط التي تجهل محتواها.
  - التأكد من معرفة هوية الشخص الذي تجري محادثة معه عبر الإنترنت.

- اشرح المخاطر الشائعة التي قد تواجهها أثناء استخدام شبكة الإنترنت.
- (2) راجع السؤال المطروح في فقرة «لنتفاعَلْ معًا»، استنادًا إلى ما قرأته في فقرة «لنتعلّم»، هل ما زالت إجابتك هي نفسها؟ برِّر إجابتك.

#### \_ajhii oldowii



### لنتعلم من خلال التطبيق (أسئلة الكتاب الدرسي)

(مُجاب عنها)

#### 1 لنتعمَّقُ في الفهم.. اقرأ وأكمِل:

أكمِل الجمل التالية مُستَخدِمًا الكلمات الواردة في الإطار:		
- الحجب (block) – التنزيل (download) – الرسائل الفورية (instant messaging) – معلومات		
شخصية (personal information) - الرسائل المزعجة (spam)		
① رسالة الكترونية تصلك من عنوان بريدي E-mail غير معروف وتحتوي على إعلان هي		
<ul> <li>عندما تقوم بـ لملف ما تحفظه في جهازك.</li> </ul>		
<ul> <li>[3] إذا قمت بـ</li></ul>		
<ul> <li>(4) فكرجيدًا قبل أن تنشارك عنوانك أو أي أخرى مع شخص آخر على شبكة الإنترنت.</li> </ul>		
<ul><li>(5) يمكنك أن تستخدمللتواصل مع أصدقائك.</li></ul>		
المهارات الحياتية فكِّر، وأجِب:		
1 إذا أنشأت حسابًا جديدًا لك على أحد مواقع التواصل الاجتماعي، فمن هم الأشخاص الذين ستقبل طلبات		
صداقتهم؟ ضع علامة (√) أمام الأسماء التي ستقبل طلباتها:		
<ul> <li>آلاسم: رامي (عبد الاسم: ملاك (3) الاسم: غير محدّد (4) الاسم: يونس (5) الاسم: أمير</li> </ul>		
مِن: غير محدَّد مِن: شقيقتي أمِن: غير محدَّد مِن: المدرسة مِن: والد «يونس»		
السنُّ: 23 عامًا السنُّ: 12 عامًا السنُّ: غيرمحدَّد السنُّ: 9 أعوام السنُّ: 32 عامًا		
<ul> <li>(٧) أمام المعلومات التي ترى أنَّه من المناسِب مشاركتها مع الآخرين على مواقع التواصل الاجتماعي:</li> </ul>		
• رقم الهاتف ( ) • الاسم ( ) • العنوان ( ) · ، • المدرسة ( )		
• تاريخ الميلاد ( ) • الاهتمامات ( ) • الأماكن المفضلة لديك ( )		
③ اكتب أيَّ معلومات شخصية أخرى تودُّ مشاركتها الآخرين على مواقع التواصل الاجتماعي.		
أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتَّصالات فكِّرواختر:		
① تلقّيت رسالة من شخص لا تعرفه على حسابك على موقع للتواصل الاجتماعي، وتضمُّ هذه الرسالة ملفًّا، وتشير		
الرسالة إلى ضرورة تنزيل هذا الملفِّ لتتمكَّن من مشاهدة مقطع فيديو طريف، كيف عليك أن تتصرَّف؟		
(أ) تقوم بتنزيل مقطع الفيديو لمشاهدته لاحقًا.		
(ب) تخبر وليَّ أمرك لمساعدتك ولا تفتح الملفِّ. (ج) تحذف الرسالة وتتجاهلها.		
(د) تردُّ على الرسالة وتخبرهم بأنَّك متحمِّس جدًّا لمشاهدة مقطع الفيديو،		
<ul> <li>أرسل لك أحد أصدقائك صورة غريبة ومخيفة. كيف عليك أن تتصرَّف؟ .</li> </ul>		
<ul> <li>(أ) ترسل الصورة إلى جميع أصدقائك.</li> <li>(ب) تخبروليّ أمرك لمساعدتك.</li> </ul>		
(ج) تنسخ الصورة على جهازك. (د) تردُّ على الرسالة بصورة مخيفة أكثر.		
③ هل بمكنك أن تذكر موقفًا آخر قد يحدث أثناء استخدام شبكة الإنترنت، ويمكنك استخدام أكثر من طريقة		

ِللتعامل معه ؟ كيف عليك أن تتصرَّف؟





	ة غيرالصحيحة:	) أمام العبارة	بارة الصحيحة، وعلامة (X	€ ضع علامة (٧) أمام العب
(			ع غير آمن وعدم استخدامه.	
(	)	ڻهدايا.	، أي رابط يشير إلى فوزك با	
(	)		- ة الإنترنت عن طريق جهاز الك	
(			س فإنه لن يتمكن من التواص	
(	)		ستخدام الآخرين بياناتك الش	
(	)	عبرالإنترنت.	أشخاص بياناتك الشخصية	6 يمكن أن يسرق أحد الأ
	•		ن بين الاختيارات التالية:	اخترالإجابة الصحيحة م
	ں بك، يُعرف بــ	كمبيوترالخاص	ن على الإنترنت إلى جهاز الك	<ol> <li>تحميل أوحفظ ملف م</li> </ol>
	ثملف Download	(ب)تنزیل ا		(أ) الإشارة Tag
		(د)الحجب	*	(جـ)رسائل مزعجة
			ن المعلومات الشخصية.	2) يعتبرمر
	مفضل (د)العنوان	(جـ)اللون ال	(ب)مقطع الفيديو	(أ)الاسم المستعار
		** ************************************	ﻠﻰ روابط غير معروفة في	③ قديتسبب الضغط ع
		(ب)لاشيء	مة	(أ)وجود معلومات مه
	هاز	(د)غلق الج	على جهازك	(ج)تنزیل فیروسات د
	B D h D h D h D h D h D h D h D	، هي	زائفة على بريدك الإلكتروني	(4) رسائل تدعو لإعلانات
	ن الشخصية (د) التواصل الاجتماعي	(ج) البيانات	(ب)الرسائل المزعجة	(أ)تحميل الملفات
		•	الحجب مع	⑤ يجبأن تفعل خاصية
	تعرفه (د)أفراد أسرتك	(جـ)صديق	(ب)شخص يسيء لك	(أ)زميل لك
			ن القوسين:	🕄 أكمل الجمل الآتية ممابير
	الرسائل المزعجة - الفيروسات)	الشخصية -		
	( 3), ( 3)		ع زملائك أو أصدقائك هي	
	•			<ul><li>عتبراسمك وتاريخ ميلاد</li></ul>
	P4 4 pm 1	ري على	ات من الإنترنت أنها قد تحتو	•
			رغوب فيهم من الاطلاع على	

⑤ الرسائل غير المرغوب فيها التي تهدف للحصول على معلوماتك هي ...





#### (ن في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يناقش نشر رسائل للتواصل بصورة إيجابية على شبكة الإنترنت.
- يشرح أخلاقيات استخدام أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتَّصالات.
- يشرح الآثار الإيجابية والسلبية لاستخدام أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتَّصالات.



• تستخدم وسائل الإعلان المختلفة شبكة الإنترنت بطرق إيجابية لإيصال رسائل مهمة. ما الرسائل ذات الأثر الإيجابي التي سبق أن شاهدتها على شبكة الإنترنت أوعلى شاشة التليفزيون؟



#### يعبض اخبالتقبيات المستحدال اهراب تخبيرا المحيارا المراد

#### نشر المعلومات على شبكة الإنترنت

- عند نشر معلومات عن أصدقائك على مواقع التواصل الاجتماعي والإشارة إليهم في منشوراتك، يجب عليك:
- الاستئذان منهم أولًا. (هذه الخطوة تظهر احترامك لخصوصيتهم).
- الحرص على أن تكون تلك المنشورات لائقة وجيدة، وألا تضربأي شخص.
  - الإشارة (Tag) لشخص ما:
- تعنى تحديد هوية هذا الشخص في منشور أو صورة أو مقطع فيديو.
- يمكن لأي شخص لديه إمكانية الدخول إلى صفحتك رؤية ذلك.
- يتضمن هذا الوسم أو الإشارة رابطًا إلى الملف الشخصي لهذا الشخص.



#### ذكر مصادر المعلومات وأصحابها

- عند البحث عن المعلومات لنشرها على شبكة الإنترنت أو لإدراجها في عرض تقديمي تعده بواسطة برنامج PowerPoint ، فمن المهم توثيق مصدر هذه المعلومات وذكر أصحابها.
- عند ذكر مصدر أي معلومة يجب أن تخبر الآخرين بأنَّ هذه المعلومة مِلك صاحب المصدر (فرد أو شركة)، وفضلها يعود إليه.

#### احترام القانون

- خلال البحث عن موضوعات أو نشر معلومات على شبكة الإنترنت، يجب ألا تذهب إلى المواقع الإلكترونية المحظورة، فهذه المواقع ربِّما تنشر موادَّ غير دقيقة، أو غير أخلاقية، أو مضرَّة.
  - يجب عليك أن تستشير معلمك أو أحد أفراد أسرتك قبل الدخول إلى موقع إلكتروني جديد.

#### الأثار الاستارية واستليب لأدوات تكنولوجيا المملومات والاتصالات

• أصبحت أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتَّصالات تشكُّل جانبًا رائعًا من حياتنا اليومية.

#### ◄ الإيجابيات

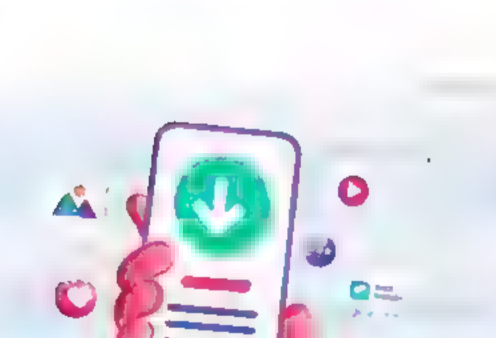


إمكانية الاطّلاع على الأخبار بضغطة واحدة على فأرة التحكُّم (Mouse).





التواصل مع أصدقائك وأفراد عائلتك في أي مكان في العالم.



تحميل الفيديوهات والصور وتنزيلها على جهازك، ومشاهدتها عندما تريد.



مساعدة الأشخاص ذوي الهمم للقيام بمهامهم اليومية.

#### ◄ السلبيات



الإفراط في استخدام الأجهزة الإلكترونية يجعلك تشعر بإجهاد في عينيك، أو تعاني من صداع في رأسك.



يعتمد بعض الأشخاص كليًّا على موقع جوجل (Google) للبحث عن الإجابات عن أسئلتهم كلِّها، على الرغم من أنَّ هذا الموقع لا يعطي دائمًا الإجابات الصحيحة.



قضاء الكثير من الوقت دون حركة يؤدي للكسل.



تذكرا أن: - عليك استخدام أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتّصالات بحكمة وبطريقة أخلاقية.

- يجب عليك التوقّف عن استعمال أجهزتك باستمرار للحفاظ على صحَّتك ووقتك.

- لا تنسّ أن تمارس حياة اجتماعية مليئة بالحركة والنشاط، وتصرَّف دائمًا بمسئولية.

• فكّر في رسالة مهمة ترغب في مشاركتها عبر شبكة الإنترنت، واكتب فقرة لإيصال رسالتك مراعيًا ذكر مصدر معلوماتك واحترام القانون والالتزام بإيجابيات تكنولوجيا المعلومات.



أ فسركيفية استخدام أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بطريقة أخلاقية.

ناقِش تأثير أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في حياتنا اليومية.

#### tailite gargest



#### A SECTION OF THE PARTY OF THE PARTY.

(أمجاب عنها)

### 1 القِيَم.. فَكُرِ وأَجِب:

اقرأ ما يلي ثمَّ أجب عن الأستلة.

، نادية صورًا لها ولأصدقائها ونشرتها على أحد مواقع التواصل الاجتماعي، وقامت بعمل Tag لأصدقائها	(أ) التقطت
رة إليهم. غضبت إحدى صديقاتها لأنَّه أشير إليها في الصور المنشورة على مواقع التواصل الاجتماعي.	أوالإشا

- 1 ما أسباب غضب صديقة نادية؟
  - (2) ماذا يجب أن تفعل نادية الآن؟
- (ب) أعدّ ماجد عرضًا على برنامج باوربوينت (PowerPoint) عن تلوُّث الهواء في المدن الكبرى، بذل مجهودًا كبيرًا، وأحرى الكثير من الأبحاث، وقد ذكر في تقريره النقاط التالية:

(	)	1 إحصاءات حول نسبة التلوُّث في المدن الكبرى
(	)	<ul> <li>أراءه عن آثار تلون الهواء</li> </ul>
(	)	③ المعلومات التي تعلَّمها حول آثار تلوُّث الهواء
(	)	<ul> <li>﴿ آراء عالِم بيئي عن كيفية الحدِّ من تلوُّث الهواء</li> </ul>
(	)	⑤ نتائج زيارته إلى مصنع محلِّي
ىق	ةِ تودُ	نبع علامة (﴿ ﴾) الى حانب النقاط التي يجب ذكر مصدرها وصاحب الفضل فيها، واكتب الغُرض من ضرور

مصدر المعلومات.

#### 2 مخطّط المعرفة .. فكّر واكتب:

حدِّد بعض إيجابيات استخدام أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتَّصالات وسلبياتها في حياتنا اليومية، مراعيًا:

- الوصول إلى المعلومات `
- الصحَّة وممارسة الرياضة
  - الأشخاص ذوي الهمم
    - الخصوصية

#### أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات.. اكتب تلخيصًا:

التزم باستخدام تكنولوجيا المعلومات والاتَّصالات بطريقة صحيحة وأخلاقية. اكتب فقرة أو فقرتين لتشرح كيفية الالتزام بأخلاقيات الاستخدام، مراعيًا:

- نشر المعلومات على شبكة الإنترنت
  - احترام القانون
    - الصحَّة



		: 4	ام العبارة غير الصحيح	بارة الصحيحة، وعلامة (X) أم	ضع علامة (٧) أمام الع
(	)		صحيح.	ورة لصديقه دون موافقته تصرف	(1) قیام شخص بنشر صو
(	)		ىادرموثوقة.	، صحة المعلومات وتكون من مص	2 من المهم أن تتأكد من
(	)		ات دقیقة.	لإلكترونية المحظورة بنشرمعلوه	(3) تتسم بعض المواقع ا
(	)	ب الهمم.	مساعدة الأشخاص ذوع	وجيا المعلومات والاتصالات هي	4 إحدى إيجابيات تكنوا
(	)		كة الإنترنت،	نرام القانون أثناء الدخول على شب	(5) ليس من الضروري احا
				ن بين الاختيازات التالية:	اخترا لإجابة الصحيحة ه
			ب أن يكون	منشورة على شبكة الإنترنت يجب	1 مضمون المعلومات ال
		(د) قديمًا جدًا	(جـ) موثوقًا فيه	(ب) مبهمًا	(أ) ضارًا
			الیا	ن في استخدام التكنولوجيا يؤدي إ	<ul><li>② قضاء الكثير من الوقت</li></ul>
		(د) الراحة	(ج) النشاط	(ب) الكسل	(أ) السعادة
				أ التكنولوجيا	③ من سلبيات استخداه
		ص ذوي الهمم	(ب) مساعدة الأشخا	3	(أ) التواصل مع الأفراد
		بار	(د) الاطلاع على الأخر	زعجة	(ج) مشاهدة أشياء م
			14.000.04.0.0.00.00.00.00.00.00.00.00.00.	ي منشور أو صورة أو فيديو، هو	﴿ الإشارة إلى شخص فر
		Post (2)	Share (ج)	(ب) Tag	Gat (i)
		1991799 <i>0</i> 00	لات والمعلومات	ستخدام أدوات تكنولوجيا الاتصا	5 من الآثار الإيجابية لا
		(د) ا <b>نک</b> سل	(ج) إجهاد العين	(ب) التواصل مع الأصدقاء	(أ) سرقة البيانات

#### ⑥ قيم المواقف التالية باستخدام علامة (√) وبحسب الجدول الذي أمامك:

سلبيات أدوات تكنولوجيا المعلومات	إيجابيات أدوات تكنولوجيا المعلومات	الموقف
*************	**************************************	<ul> <li>شارك تامربحثًا مع زملائه عبر شبكة الإنترنت.</li> </ul>
	F 497900000000000000000000000000000000000	<ul> <li>استغرق محمد وقتًا طويلًا في ألعاب الكمبيوتر.</li> </ul>
1 1 171 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		③ أشار أحد زملائك لصور شخصية لك دون استئذانك.
following his additionable properties of the analysis of the second seco	#F5-VIII (15655556) 6 (16566) 6 (66666) 6 (66666) 6 (66666) 6 (66666) 6 (66666) 6 (66666) 6 (66666) 6 (66666)	<ul> <li>(4) إمكانية إرسال بحثك إلى معلمك عبر البريد الإلكتروني.</li> </ul>
		(5) نشر أحد زملائك بعض المعلومات غير الصحيحة على
		صفحته الشخصية.
*****************	P 44 5 4 5 5 5 5 6 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	<ul> <li>۵ مذاكرة دروسك عبر التطبيقات التكنولوجية.</li> </ul>

### كيفية البحث على شبكة الانترنت





### المستعلم المستورين (الله في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يشرح كيفية استخدام متصفحات الإنترنت على شبكة الإنترنت بطريقة آمنة وصحيحة.
  - يناقِش طريقة اختيار الكلمات المفتاحية لاستخدامها في البحث على شبكة الإنترنت.



• هل تجددائمًا المعلومات التي تبحث عنها على شبكة الإنترنت؟ ما المشكلات التي قد تواجهها أثناء إجراء البحث؟



### devel detalate save

- احرص على الاستفادة من فوائد خصائص الأمان الخاصَّة بالمتصفّحات التي تختارها عند إجراء بحثٍ ما.
- أثناء البحث على شبكة الإنترنت عليك اختيار المتصفحات التي ترسل تنبيهات عند محاولة الدخول إلى موقع الكتروني غيرآمن، أو تنزيل برنامج ضار.
- إذا تلقيت رسالة تحذير، اعرضها على أحد أفراد أسرتك أو معلمك، ولا تتابع عملية الدخول إلى الموقع أوعملية التنزيل.
- يمكنك استخدام أدوات المتصفّح لمساعدتك على تفادي الضغط على روابط لفيديوهات غير لائقة.
  - احرص على تصفح المواقع المخصصة لعمرك فقط.

#### ◄ محركات البحث المخصصة للأطفال

- تعرض محتويات مناسِبة لفناتهم العمرية.
- تتضمن تطبيقًا يتيح للوالدين مراقبة أطفالهم، إلى جانب نصائح مفيدة مرتبطة بأمان الأطفال.



محرك البحث Kiddle المخصص للأطفال

#### الْمُوْمِّةُ الْمُوْمِيْنُ

- محرك البحث (Search Engine): تطبيق أو برنامج يُستخدّم للبحث على شبكة الإنترنت.
- المنصفح (Browser): تطبيق أو برنامج يُستخدَم للوصول إلى المعلومات على شبكة الإنترنت.
  - النتائج: هي قائمة يتم جمعها وعرضها بالاستناد إلى عملية بحث معينة.

#### البحث بطريقة ذكية

- كتابة جمل طويلة ، بدلًا من الاكتفاء بكلمتين أو ثلاث؛ للحصول على نتائج أفضل.
- مثال يوجد حيوان يُدعى "جاكوار"، وسيًّارة علامتها التجارية "جاكوار"، إذا كتبت كلمة البحث "جاكوار" فقد تحصل على إعلانات خاصَّة بالسيَّارة. لتفادي حدوث ذلك اكتب كلمة البحث "حيوان الجاكوار"، وإذا كنت تريد أن تعرف أين يعيش هذا الحيوان بمكنك أن تكتب "موطن حيوان الجاكوار".
  - لا تستعمل كلمات مفتاحية عامة وشائعة جدًّا لكي لا تحصل على عدد كبير من النتائج.
- يمكنك أن تستخدم صورة بدلًا من الكلمات في عملية البحث، استعمِل زرَّ الكاميرا، وأضِف الصورة التي تريدها.
- يتجاهل الكثير من محرِّكات البحث بعض الكلمات أو الحروف (مثل: "ال" التعريف، حرف العطف "و"، "كيف"، "أين"، "أو").

#### ◄ بعض الرموز التي تساعد في البحث

#### 

- يمكن وضع لجملة بين العلامتين.
- •إذا كنت تبحث عن جملة معيَّنة.
  - مثال: "حيوان الجاكوار"
- يمكن إضافته قبل الكلمة التي تُدخلها.
- تضمن عدم شمول بحثك نتائج غير مرغوبة أو غير ضرورية. مثال: الجاكوار سيارة
- يمكن إضافته قبل الكلمة التي تُدخلها.
  - تضمن شمول بحشك هذه الكلمات أو الحروف.
    - مثال: الجاكوار + حيوان

### - Contitional

- اختر كلمات البحث المناسبة للبحث عن التكنولوحيا المتوقعة في الـ 20 عامًا القادمة:
- تكنولوجيا المستقبل + 20 عامًا ( ) تكنولوجيا 20 عامًا ( ) الماضى والمستقبل ( )



- 1 اشرح خصائص الأمان التي يجب أن تتضمَّنها المتصفِّحات التي تستخدمها.
- 2 ناقِش الطرق الفعَّالة التي يجب اتِّباعها عند إجراء بحث عنى شبكة الإنترنت.



### 14 JE . - 1



### the state of the s

(تهند باية)

#### 1 لنتعمَّقُ في الفهم.. لاحِظ واربط:

اربط كلِّ كلمة بالمعنى المناسِب لها:

3 - النتائج (results)	2 - محرك البحث (search engine)	1 - المتصفح (browser)
( )	يث على شبكة الإنترنت.	(أ) تطبيق أو برنامج يُستَجْدَم للبح
( )	وصول إلى المعلومات على شبكة الإنترنت.	
( )	وعرضها بالاستناد إلى عملية بحث معيِّنة.	
		2 لاحِظ واكتب:
	حث عن موضوع معيَّن على شبكة الإنترنت؟	متى تستخدم الرموز الآتية في الب
		(أ) رمز (+):
	449	(ب) رمز (-):
	** * * * * * *************************	(ج) علامتي التنصيص (" "):
•		التفكيرالناقد فكرواكتب:
للبحث عنه.	لية، وحدِّد الكلمات الأساسية التي ستستعملها	اقرأ كل موضوع من المواضيع التا
	ة بهدف تحديد أوحضر نتائج البحث.	
	•	• الموضوع (1)
سول عليها والطرق التي تساعدك	ندم. فكِّر في النتائج التي تريد أن تتجنَّب الحد	تريد البحث حول دوري كرة الق
		على حصر النتائج والتركيز على
		• الموضوع (2)
ء بحثك:	ط المختلفة . تريد أن تتجنَّب النتائج الآتية أثنا	تريد البحث حول فصائل القطم
		– المسرحية أوالفيلم الذي يدو
	<ul> <li>الدُّعابات المرتبطة بالقطط</li> </ul>	<ul> <li>منتُجات خاصّة بالقطط للبيا</li> </ul>
		• الموضوع (3)
، التي يمكن أن تعيش في الظلِّ.	من النبات، وتوذُ أن يتركّز بحثك حول النباتات	تريد البحث حول أنواع مختلفة
	صالاتفكّروأجِب:	4 أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتِّ
على شبكة الإنترنت؟	امك بشكل خاصً والتي ترغب في البحث عنها	
		برِّر إحابتك.

(ب) في أيّ الحالات قد تلجأ إلى استخدام صورة لإجراء بحثك على الإنترنت بدلًا من إلا خال النصّ بالكتابة؟





		أمام العبارة غير الصحيحة:	<ul> <li>قصع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X)</li> </ul>
(	)		<ol> <li>تكفي كلمة واحدة للحصول على أفضل النتائج عند ا</li> </ol>
	)		<ul> <li>② يمكنك أن تستخدم الصورة بدلًا من الكلمات في عم</li> </ul>
(	)		<ul><li>③ نستطیع تجنب النتائج غیرالمرغوبة عبراستخدام اا</li></ul>
(	)	ها في نتائج بحثك.	<ul> <li>④ يمكنك إضافة الرمز (+) قبل الكلمة التي تريد شمول</li> </ul>
(	)	على تتائج البحث المطلوبة.	<ul> <li>أيساعد اختيار كلمات البحث الدقيقة على الحصول على الحصول</li></ul>
(	)	نت بها معلومات موثوق فيها.	<ul> <li>﴿ جميع المواقع الإلكترونية الموجودة على شبكة الإنتر</li> </ul>
			اخترالإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:
		++ **********	<ul> <li>آإذا كنت تبحث عن جملة معينة ضع هذه الجملة</li> </ul>
		(ب)قبل الرمز (-)	(أ) ضمن علامتي تنصيص " "
		(د) بعد الرمز (+)	(ج) ضمن علامتي القوسين ( )
		لتي تريدها في بحثك هو	2) الرمز الذي يضمن شمول البحث للكلمات أو الحروف ا
		(ج) – (د) ( )	(أ) + (أ)
		بت على	<ul> <li>③ يعتمد المستخدمون في البحث خلال شبكات الإنتر</li> </ul>
		(ب) برنامج معالجة الكلمات	(أ) برنامج الجداول الحسابية
		(د) المتصفحات	(ج) برنامج العروض التقديمية
		البحث.	<ul> <li>(4) يعتبر محرك البحثمن أشهر محركات</li> </ul>
		(ب) شبكة الإنترنت	(أ) جوجل Google (أ)
		د) معالج الكلمات Word	Facebook (جـ)
			(5) يستخدمللبحث على شبكة الإنترنت،
		ج) الأبحاث (د) الرسام	(أ) محرك البحث (ب) النتائج
		الرسالة.	<ul> <li>(6) تلقیت رسالة من شخص مجهول فإنه یجب علیك</li> </ul>
		ج)فتح (د)نشر	(أ)الرد على (ب) حذف (
		حصول على نتائج أفضل.	7) عند البحث عن معلومات يجب كتابة لل
		ج)نصوص (د)مقالات طويلة	(أ) كلمتين (ب) جمل طويلة (
		اهوا	(8) الرمز الذي يضمن عدم شمول بحثك لكلمات لا تريده
		ج)+ (د)–	() (中) (中) (市)



### كيفية التأكد من صدق المعلومات على شبكة الإنتريت







### التعاليم المعالية المرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يحدُّد خصائص المصادر الموثوق بها على شبكة الإنترنت.
- يصف مصادر المعلومات الموثوق بها وغير الموثوق بها على شبكة الإنترنت.
  - يشرح الهدف من إنشاء موقع «بنك المعرفة المصري».



• كيف تحدُّد ما إذا كانت المعلومات التي تجدها على شبكة الإنترنت صحيحة أم لا؟



• يوجد كثير من المصادر التي تقدِّم معلومات قيمة ، ولكن هناك عدد من المصادر التي لا يمكن الاعتماد عليها في الحصول على المعلومات.

### مصادر الإنترنت غير الموثوق بها

• هي مصادر لا يُعرف كاتبها، وقد تنضمن آراء شخصية ، وأفكارًا غير صحيحة ، أو ربما آكاديب.

#### مثل:

- المعلومات على مواقع التواصل الاجتماعي.
- المدوّنات والمواقع الإلكترونية مفتوحة المصدر "ويكي".

تَذَكر أن: استخدام مصادر إنترنت غير موثوق بها يؤدي إلى نشر معلومات غير صحيحة ومُضللة، فيجب الحرص على التأكد من مصداقية المعلومات عبر شبكة الإنترنت.

### Platestandel attantall and abitil

- تتميز المصادر الموثوقة ب:
- 1 نصوص مكتوبة بشكل جيِّد، وخالية تقريبًا من الأخطاء.
- 2 تصميم فنّي لصفحاتها يعكس مستوى عاليًا من الاحترافية.
  - أثناء مراجعة المصادر على شبكة الإنترنت من الضروري:
    - التأكد من أنَّ تاريخ النشر حديث.
- التدقيق في هُوِيَّة المؤلِّفين (من هم؟ هل يتمتَّعون بالخبرة الكافية في ميادين عملهم؟).
  - ◄ من المصادر الموثوق بها المواقع الإلكترونية التي تضم روابطها:

(org.) تديره هيئات ومنظمات غير هادفة للربح.

(edu) تديره مؤسّسات، ومدارس، وجامعات.

(.gov) تدیره هیئات حکومیة.

co.) أمواقع يمكن أن تكون موثوقة، وغالنًا يديرها شركات تُسوِّق منتَجات معيَّنة.



### بنك المعرفة المصري:

- أنشأته الحكومة المصرية في 2016م لحماية مواطنيها من المصادر غير الموثوقة.
- يحتوي على مكتبة رقمية بها مواذ في موضوعات مختلفة، تمّ التحقُف من دقّة معلوماتها؛ لذلك يمكنك أن تثق في مصداقية المعلومات التي يقدّمها.
  - يمكن للمواطنين المصريين الدخول مجانًا.



Egyptian Knowledge Bank بنك المعرفة المصري

(. .. ....)

### لنستكسف

، وأيّها يُعَدُّ غير موثوق.	دً أيّ المصادريُعَدُّ موثوقًا	لآتية من مصادر مختلفة، ح	أعطاك معلمك المطبوعات ال
-----------------------------	-------------------------------	--------------------------	--------------------------

• مطبوعة من موقع (ويكي).

• مطبوعة من مكتبة بنك المعرفة المصري.



- اناقِش الخصائص التي تجعل مصدر المعلومات موثوقًا أم غير موثوق.
  - 2 متى تستخدم موقع بنك المعرفة المصري؟ ولماذا؟

### 11111

### لنتعلم من خلال التطبيق (أسئلة الكتاب الدرسي)

(مُجاب عنها)

### النتعمَّقُ في الفهم.. اقرأ وأجب عن الأسئلة:

ديرها:	(أ)صِل نطاقات المواقع الإلكترونية التالية بالمجموعات التي ت	
(أ) هيئات مصرية	.gov.eg 1	
(ب) مواقع تجارية	.org.eg (2)	
(جـ) مواقع حكومية	.edu.eg ③	
(د) مواقع تعليمية	.com 4	
للاه موقعها الإلكتروني؟ ما الغاية منه؟ أو ما الذي	(ب) لماذا تستخدم كلُّ مجموعة من المجموعات المذكورة أع	
	يسوًقه؟	
*****************	① الهپئات المصرية:	
	2) المواقع التجارية:	
**********************************	3 المواقع الحكومية:	
	4 المواقع التعليمية:	
معلومات موثوقة؟	(ج) ما الذي يجعل المواقع الإلكترونية المذكورة أعلاه مصادره	
موثوقة ؟	(د) لماذا لا تُعَدُّ المدوِّنات أو وسائل التواصل الاجتماعي مصادر	
	مخطّط المعرفة فكّر واكتب:	2
) ؟ اكتب قائمة بهذه المواقع.	(أ) ما المواقع الإلكترونية التي تصفَّحتها أو سمعت عنها من قبرا	
مهمَّ أن تميِّز بين المصادر الموثوقة والمصادر غير	(ب) عندما تبحث عن المعلومات على شبكة الإنترنت من ال	
	الموثوقة. راجِع قائمة المواقع الإلكترونية، وحدِّد إن كانت	
	المصادرالموثوقة:	
	المصادر غير الموثوقة:	
	التفكيرالناقد فكّروأجِب:	3
در أخرى على أنَّها غير موثوقة، وذلك للقائمة التي	اذكر سبب تصنيفك مصادر معلومات على أنَّها موثوقة ومصا	
	أعددتها مسبقًا.	
	المصادرالموثوقة:	
	. T. 2	

### 4 أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتِّصالات.. اكتب تلخيصًا:

في الدرس 8 سيُطلَب منك إعداد بحث حول موضوع محدّد. كيف ستستخدم ما تعلّمته في هذا الدرس لإعداد ذلك البحث؟ وكيف ستختار المصادر المناسِبة لتعتمدها في بحثك؟ وكيف ستميّزبين المصادر الموثوقة والمصادر غير الموثوقة؟





حة:	أمام العبارة غيرالصحي	الصحيحة ، وعلامة (X)	ضع علامة (٧) أمام العبارة
موثوقة.			
		› مصدرًا غير موثوق به .	(3) يُعتبر موقع «ويكي Wiki»
	قة عالية من المُصداقية.	م روابطها (edu) تتمتع بد	<ul><li>(4) المواقع الإلكترونية التي تض</li></ul>
		ـ (com.) تتبع الحكومات	(5) المواقع التي ينتهي رابطها ب
	، فيها.	لتواصل الاجتماعي موثوق	<ul><li>6) كل المعلومات على مواقع ا</li></ul>
		ن الاختيارات التالية:	اخترالإجابة الصحيحة من بي
			<ol> <li>أحد الروابط التالية ضعيف</li> </ol>
رد) com.	.org (ج)		.gov (أ)
		يـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<ul><li>(2) الموقع الذي تنتهي روابطه</li></ul>
(د) com.			.edu (i)
		. تديره تديره	ش الموقع الذي ينتهي بـ com.
(د) منظمات	(جـ) هيئات حكومية		(أ) مدارس
	*************************	لاستخراج المعلومات	<ul> <li>4) أحد المصادر الموثوق فيها إ</li> </ul>
(د) شخص لا تعرفه	(جـ) المجلات	(ب) موقع مجهول	(أ) بنك المعرفة المصري
	ت في موضوعات مختلفة ،	قمية تحتوي على معلومات	(5) يعتبر مكتبة رؤ
			(أ) موقع ويكي
•	(د) المدونات الرقمية	* .	(ج) بنك المعرفة المصري
	ي التأكد من	شبكة الإنترنت من الضرور	6 أثناء مراجعة المصادر على ا
بهم.		•	(أ) خبرة المؤلِّفين
·			(ج) أن النصوص سيئة
ىيئ	(د) أن التصميم الفني س		رجا ال المعاوض سيته
ىيئ	(د) أن التصميم الفني س	وسيـن:	
	(د) أن التصميم الفني س المصري- قديمًا - edu.		أكمل الجمل الآتية ممابين الق
	.com (د) .com (د) .com (د) .com (د) .com (د) منظمات (د) منظمات التحرفه تمّ التحقُق من دقتها .	مجانًا.  إلكترونية؛ لأنها معلومات موثوقة. قة عالية من المُصداقية.  (ج) org (ج)  فيها.  مونوعية  (ج) منظمات حكومية (د) منظمات (ج) هيئات حكومية  (ج) المجلات (د) شخص لاتعرفه في موضوعات مختلفة، تمِّ التحقُّق من دقتها.  (ب) موقع التواصل الاجتماعي (د) المدونات الرقمية (د) المدونات الرقمية (ب) أن تاريخ النشرقديم	م روابطها (edu) تتمتع بدقة عالية من المصداقية.  ـ (com) تتبع الحكومات.  التواصل الاجتماعي موثوق فيها.  المصداقية، وهو

(3) إذا كان تاريخ نشر المقال ......كان من المصادر الموثوق بها.







### من بامکانه مساعدتك على حل مشکلالك أثناء استخدام شبكة الإنترنت؟



### المعالم المعالمات المالية عنه المرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يشرح بعض المشكلات الشائعة عند استخدام شبكة الإنترنت.
- يحدِّد الشخص الذي يستطيع مساعدته على حل مشكلات استخدام شبكة الإنترنت.
  - يصف دور إدارة مكافحة جرائم الإنترنت.

# لتتفاعل معا

- إذا أساء إليك شخص ما على شبكة الإنترنت، كيف تتصرف؟
  - من الشخص الذي يمكنك إخباره بذلك؟



### , station in the term of the state of the st

### ① التنمُّر عبر شبكة الإنترنت:

- هو تصرُّف أحد الأشخاص بطريقة سيِّئة تجاه شخص آخر، وبشكل متكرُّر.
- پتضمن منشورات بذیئة، أو رسائل سیئة ومؤذية، حيث يمكن للمتنمر مشاركتها مع شخص أوأكثر.
- يصعب الهروب من هذا النوع من التنمّر؛ مما قد يبعث في نفسك شعورًا بأنك محاصّير.
  - كيفية الحماية:
- احرص دائمًا على عدم التواصل مع أشخاص مجهولين بالنسبة إليك.
  - أخبر ولى أمرك بأي موقف قد تتعرَّض له؛ ليساعدك.





### ② سرقة العوية عبر شبكة الإنترنت:

- هناك احتمال بأن يسرق أحد الأشخاص هويتك
   أو هويّة أحد أفراد أسرتك عبر شبكة الإنترنت.
- يتمكن السارق من استعمال معلوماتك الشخصية، مثل حساباتك على مواقع التواصل الاجتماعي، عنوان مسكنك، بريدك الإلكتروني، أو رقم هاتفك.

### A LOS TRANSPORTED TO THE PROPERTY OF THE PROPE

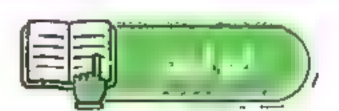
- بعض المشكلات لا تستطيع أن تواجهها وتحلها بمفردك؛ لذلك يجب عليك أن:
- تخبر شخصًا راشدًا تثق فيه بخصوص هذا الأمر، مثل والدك أو والدتك، أو أحد أفراد أسرتك، أو معلِّمك.
- أحيانًا يكون من الضروري تدخُّل السُّبطات المختصَّة لتتبُّع هذه المشكلة، وهذه السُّلطات قد تتمثَّل في الشُرطة (إدارة مكافحة جرائم الإنترنت).

تذكر أن: المشكلات التي تواجهها على شبكة الإنترنت مشكلات شائعة ، يمكنك دائمًا طلب المساعدة ، ومهما تكن درجة إحراجك أو خوفك فعليك إخبار شخص بالغ مثل أحد أفراد أسرتك أو معلمك بما حدث؛ لتقديم المساعدة ، وتأكد أن الجهات الحكومية المختصة ستقوم بحمايتك.

### السنكسف

• ضع علامة (√) أمام المشكلة التي يمكنك حلها بنفسك على شبكة الإنترنت ، واكتب حلها ، وضع علامة (✗) أمام المشكلة التي لا يمكنك حلها بمفردك ، واكتب بمن يمكن أن تستعين في هذه الحالة :

( ) تعرضت للتنمر عبر الإنترنت .
( ) سرق أحد الأشخاص هويتك عبر الإنترنت .
( ) ( )
( ) سرق أحد الأشخاص صورك عبر شبكة الإنترنت .
( ) ( )
( ) عدم تذكرك كلمة المرور .
( )



- اذكربعض المشكلات الشائعة أثناء استخدام شبكة الإنترنت، من يستطيع مساعدتك على حلِّ هذه المشكلات؟
  - تحدث عن دور إدارة مكافحة جرائم الإنترنت.



### المعتملين بمن عندل المكانيين السيطاء الكاثرة المعاريين



(مُجابِ عنها)

الحرس الساحس

### 🔞 القضايا والتحديات.. اقرأ واختر:

		(أ) يتعرَّض صديقك للتنمُّر على شبكة الإنترنت، وهو يشعر بالانزعاج الشديد. ماذا عساك تقول له؟
(	)	1 "أنت تتصرَّف بسخافة. انسَ هذا الأمر!"
(	)	<ul> <li>"التتنمّر على من تنمّر عليك!"</li> </ul>
		③ "علينا أن نحصل على معلومات المتنمِّر الشخصية وننشرها ليتمكِّن الجميع من رؤيتها، فيتوقُّف
(	)	عن إزعاجك".
(	)	<ul> <li>(4) "عليك أن تخبر أحد أفراد أسرتك أو معلّمك بما يحدث معك، حتّى لو لم ترغب بذلك".</li> </ul>
		(ب) دخلت عن طريق الخطأ موقعًا إلكترونيًا يعرض ألفاظًا سيَّنة وصورًا مخيفة. ماذا تفعل؟
(	)	<ul> <li>(1) ترسل رابط الموقع إلى أحد أصدقائك، وتسأله إذا ما كان عليك أن تخبر شخصًا راشدًا بذلك.</li> </ul>
(	)	② تبحث عن معلومات الاتِّصال بالموقع لتتمكَّن من إرسال شكوى للمسئولين عنه.
		③ تخرج من الموقع على الفور، وتطلب من أحد أفراد أسرتك أو معلِّمك مساعدتك على ضبط إعدادات
(	)	الرقابة على جهازك.
(	)	(4) تخرج من الموقع على الفور وتتوقّف عن تصنفُح شبكة الانترنت نهائيًا.

### 2 لنتعمَّق في الفهم.. فكّر وأجِب:

اقرأ الأسئلة وأجب عنها:

- (أ)كيف تتصرَّف إذا تعرَّضت للتنمُّر على أحد مواقع التواصل الاجتماعي؟
- (ب) ما المعلومات التي غالبًا ما يبحث عنها شخص يحاول سرقة هويَّتك على شبكة الإنترنت؟
- (ج) مَن الشخص الذي عليك اللجوء إليه عندما تواجه مشكلات أثناء استخدام شبكة الإنترنت؟ برِّر إجابتك.

### أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات.. فكرواكتب:

تخيّل أنّ إدارة مكافحة جرائم الإنترنت تبحث عن متطوّعين صغار في السنّ لمساعدتها على حماية المصريين من الهجمات الإلكترونية. تمّ اختيارك كقائد لقسم صغار السنّ في إدارة مكافحة جرائم الإنترنت!

- (أ) اختر ثلاثة من أصدقائك، أو أشقًائك أو زملائك في الفصل ليكونوا أعضاء في فريقك للأمن الإلكتروني. اكتب أسماءهم واشرح دوركلً واحد منهم.
  - (ب) عليك اختيار شخص موثوق به للإشراف على عمل فريقك. من ستختار؟ برّراختيارك.
- (ج) أُعطِ بعض الأمثلة عن الإجراءات التي سيتَّخذها فريقك لحماية الآخرين من المخاطر التي تهدَّدهم أثناء استَّخدام شبكة الإنترنت.
- (د) ستمنح إدارة مكافحة جرائم الإنترنت شارة تكريم لكلِّ فرد من أفراد فريقك، وذلك مقابل العمل الجادّ الذي قمتم به ارسم هذه الشارة ، واحرص على أن يتضمّن رسمك صورًا أو كلمات مرتبطة بالأمان أثناء استخدام شبكة الإنترنت.

# ر نفسك حوا



H					
			X) أمام المبارة في المر	سارة الصحيحة ، وعلامة (	€ ضع علامة (٧) أمام ال
		ديده:			
(	)			، مجهولين بالنسبة لك قد يـ • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
(	)	.1		لة تتضمن نصوصًا بذيئة ، ع	
(	)			ويتك الشخصية عبرالإنترا	
(	)		ردك.	جميع مشاكل الإنترنت بمفر	<ul><li>4) يجب عليك أن تواجه</li></ul>
(	)			التنمرعبرالإنترنت.	5 للتنمرنوع واحد وهو
(	)		٠٠	ص بشكل مهذب مع الآخري	6) التنمر هو تصرف شخ
(	)		ؤذية عبرشبكة الإنترنت.	على هيئة رسائل مسيئة وم	7 يمكن التنمرأن يكون
			:	من بين الاختيارات التالية	اخترالإجابة الصحيحة
			فإنك	يسيء إليك في موضوعٍ ما،	(1) رأيت منشورًا لزميلك
		(د) تشارك المنشور	(ج) تقوم بحجبه	رب) تتنمَّر على رأيه	
		لف، يعتبر هذا	يس لك به علاقة وباسم مخت	بية على الإنترنت على حساب ا	2) وجدت صورتك الشخص
			(جـ) فرصة لريادة شهرة	(ب) حجبًا لمعلوماتك	(أ) مشاركة مفيدة
		P9444+4444444	، يمكنك التواصل مع	لمخاطرعلى شبكة الإنترنت	3 عندما تتعرض لأحدا
			(ب) ذوي الهمم	م الإنترنت	(أ) إدارة مكافحة جرائ
			(د) أحد الأصدقاء		(جـ) قارئ الشاشة
				عبرا لإنترنت بأنك محاصر.	4) يشعرك4
		(د) البحث	(جـ) التنمر	(ب) المساهمة	(أ) المشاركة
			# <del>  + + + </del>	ن الإنترنت يجب عليك	⑤ إذا واجهت مشكلة على
		(د) إخبارشخص راشد	(ج) تشرها	(ب) ترکها	(أ) تجاهلها
				ن القوسين:	أكمل الجمل الآتية ممايي
	(التواصل - البيانات الشخصية - عدم التواصل - إدارة مكافحة جرائم الإنترنت - التنمر)				
				تصة بمواجهة مشاكل الإنتر	
				، أحد الأشخاص بطريقة س	

\_ (3) احرص دائمًا على ......مع أشخاص مجهولين بالنسبة إليك.

## خطة



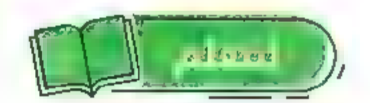




- يَصِف أَهمِّية إنشاء كلمات مرور قوية.
- يشرح أهمِّية برامج مكافحة الفيروسات الجيِّدة.
- يشرح طرق حماية الأجهزة من مخاطر مُحتمَلة لشبكة الإنترنت.



- لماذا من المهمِّ استخدام كلمات مرورقوية؟
- ما هي برامج مكافحة الفيروسات؟ هل أجهزتك مزوَّدة ببرامج لمكافحة الفيروسات؟



### physics regres towns the

• تُستخدَم كلمة المرور للدخول إلى جهاز الكمبيوتر أو حساباتك على شبكة الإنترنت؛ فلذلك يجب أن تكون كلمة المرور قوية وصعبة التوقع.

### ◄ كيفية حماية حساباتك على الإنترنت

- لا تستخدم كلمة مرور واحدة للدخول إلى جميع حساباتك؛ لأن من سيعرفها سيتمكن من الدخول إلى حساباتك كلها.
- أعِدَّ قائمة بكلمات المرور الخاصة بك، واحتفظ بها في مكان آمن؛ حيث يمكنك أنت أو أحد أفراد أسرتك أو معلِّمك الوصول إليها.
- يمكنك استخدام نظام إدارة كيمات المرور الذي يمكنه حفظ جميع كلمات المرور الخاصة بك.

### ◄ شروط إنشاء كلمة مرور قوية

- يجب ألَّا تتضمَّن كلمة المرور الخاصة بك اسمك أو أي معلومات شخصية أخرى عنك.
  - يجب أن تتكوَّن من ثمانية حروف (على الأقل).
  - من الضروري أن تتضمَّن حروفًا، وأرقمًا، ورموزًا خاصة، مثل. keshav1@A23.



القرصنة (الاختراق) تمكن بعض الأشخاص من الدخول إلى جهاز الكمبيوتر الخاصّ بك أو إلى حساباتك على شبكة الإنترنت. يسمى من يقومون بذلك قر صنة الكمبيوترأو المخترقين.

Sign in



• هي برامج خطيرة تصيب جهاز الكمبيوتر؛ حيث يمكنها إرسال رسائل الكترونية من دون علمك إلى عناوين جميع الأشخاص الموجودين على جهازك، أو حدف ملفّاتك.

### ◄ برامج مكافحة الغيروسات

- هي برامج تقوم بحماية أجهزتك من الفيروسات.
  - تقوم برصد الفيروسات قبل أن تصيب جهازك.
- يمكنها القضاء على الفيروسات التي أصابت جهازك وإصلاح الملفات المتضررة.
   اختر البرامج سهلة الاستخدام التي يمكنها حماية جهازك.

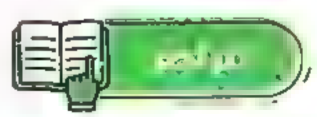
- يجب أن تعرف ضرورة وأهمِّية المحافظة على أمانك أثناء استخدام شبكة الإنترنت، وذلك من خلال:
- ① اختيار كلمات مرور (Passwords) مختلفة لحساباتك على المواقع، كمواقع التواصل الاجتماعي، مثل: فيسبوك (Facebook)، البريد الإلكتروني (E-mail)، الأجهزة الرقمية المختلفة.
  - 2 اختيار كلمات مرور قوية وغير متوقعة من الآخرين.
  - ③ استخدام برامج مكافحة الفيروسات على أجهزتك الرقمية.

ATTENDED TO STATE OF THE PARTY
The state of the s

• يوجد بعض المواقع على شبكة الإنترنت توفّر بعض خدمات التأمين لحساباتك عن طريق إعطائك بعض التعليمات التي يجب مراعاتها عند إنشاء كلمات المرور الخاصّة بحسابك.

### - Comesimil

í			
	ا غیر	دطة	و اقرأ عن خطة خالد وسيف لحماية أجهزة الكمبيوتر الخاصة بهم، واكتب "خطة سليمة" أو "ــ
ı			سليمة" أمام كل عبارة، ثم أعدّ خطة أمان رقمي خاصة بك عند استخدامك لشبكة الإنترنت.
1	(	).	- يحمي خالد جهاز الكمبيوتر الخاص به باستخدام كلمات مرور قوية ويرنامج مكافحة الفيروسات
	(	)	- يحمي سيف جهاز الكمبيوتر الخاص به باستخدام نفس كلمة المرور لجميع حساباته.
	(	)	<ul> <li>استخدم خالد وسيف كلمات مرور تتضمن حروفًا وأرقامًا وعلامات خاصة.</li> </ul>
١.			



- ① أيُّهما أفضل: امتلاك كلمة مرور واحدة أم أكثر من كلمة ؟ برِّر إجابتك.
  - ناقِش خصائص البرامج الجيّدة لمكافحة الفيروسات.



### 



### لنتعلم من خلال التطبيق (أسئلة الكتاب الدرسي)

(مُجاب عنها)



# اختبر نفسك



	يحة:	: (X) أمام العبارة غير الصم	ارة الصحيحة ، وعلامة	🗓 ضع علامة (٧) أمام العب		
( )		<ul> <li>التنذكر كلمة مرورك، يمكنك استعمال اسمك أو أي معلومة شخصية.</li> </ul>				
( )	م-	ختيار برامج معقدة الاستخدا				
( )		ي الإنترنت.	يرمختلفة لكل حساب علم	<ul><li>③ یجب استخدام کلمة مرو</li></ul>		
( )			_	<ul><li>(4) احرص على اختيار كلم</li></ul>		
( )				<ul><li>⑤ يمكن للفيروسات أن تـ</li></ul>		
( )		، إلى جهازك.	للة المخترقين من الدخول	6 تمنع كلمات المرورالسه		
		بة:	ن بين الاختيارات التال	2 اخترا لإجابة الصحيحة مر		
				(1) اختيار كلمة مرور سهلة		
	(د)الضياع	(ج) الشهرة	(ب) القرصنة	(أ)النسيان		
		قل منحروف.	يجب أن تتكون على الأذ	2 لإنشاء كيمة مرورقوية؛		
	(د)ثمانية	(ج) تسعة	(ب) ستة	(أ) ثلاثة		
	مات.	<ul> <li>③ لحماية أجهزتنا من الفيروسات يجب استخدام برنامجالفيروسات.</li> </ul>				
	(د)تحدیث	(ج) تفعیل	(ب) مكافحة	(ا) تئبیت		
		bdd-ssa P4d	نحدام الإنترنت	<ul> <li>4) من طرق الأمان عند اسنا</li> </ul>		
	(أ) استخدام كلمات مرو					
	مرور	(د)عدم استخدام کلمة	رواحدة	(جـ) استخدام كلمة مرو		
		هم	سرقة بياناتك الشخصية	(5) أشخاص يتمكنون من س		
	(د)الأقارب	(ج) زملاء المدرسة		(أ) قراصنة الكمبيوتر		
			وترهي	<ul><li>⑥ برامج تضرجها زالكمبير</li></ul>		
	(د)المتصفحات	(ج) محركات البحث	(ب) الفيروسات	(أ) البريد الإلكتروني		
			القوسين:	أكمل الجمل الآتية ممابين		
	يفة)	لة الهوية – الاختراق – الضع	ة المرور – القوية – سرة	(کلما		
		كة الإنترنت يسمى بـ	ن على حسابك على شبا	<ol> <li>دخول أشخاص مجهولي</li> </ol>		
		وزًا خاصة .	نضمن حروفًا وأرقامًا وره	2)2		
			Am@ من كلمات المرو	(3) تعتبر كلمة المرور 20°12		
			*****	أحد مخاطر الإنترنت		

# الحررس. النامن

### تطبيق ما تعلمته





### في نهاية هذا الدرس يكون التلميذ قادرًا على أن:

- يناقِش الموضوعات التي يريد إجراء الأبحاث عنها مع زملائه.
  - يختار أحد الموضوعات المهمَّة لتوعية الآخرين.
    - يختار أداة مناسِبة لعرض المعلومات.



• ما الموضوع الذي تودُّ إجراء البحث عنه ؟ ولماذا؟ ما المعلومات التي تعرفها عن هذا الموضوع ؟



• يقوم الباحثون والمستكشفون بنشر نتائج أبحاثهم عن طريق إعداد تقارير رقمية أو أفلام وثائقية من خلال صفحاتهم الشخصية أو عبر وسائل الإعلام المرئية والمسموعة باستخدام طرق متعددة، منها:

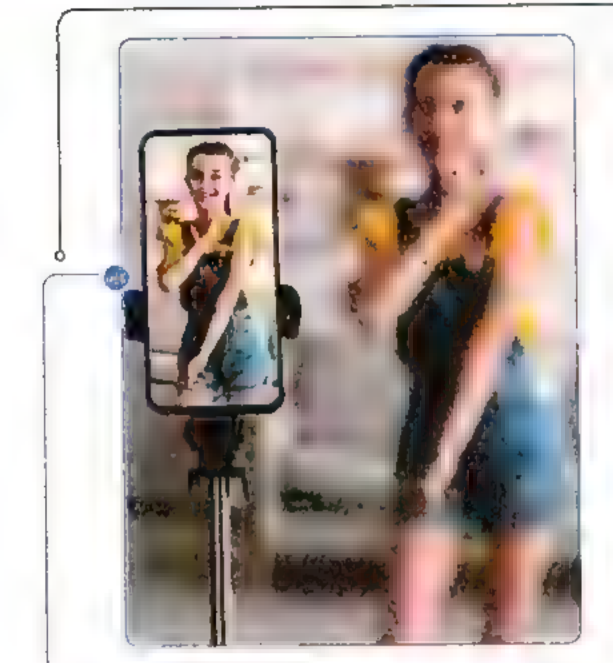
# 1 العروض التقديمية بواسطة برنامج باوربوينت (PowerPoint):

- برنامج من إنتاج شركة مايكروسوفت (Microsoft)،
   مهمّته إعداد عرض تقديمي من خلال الشرائح عن
   الموضوعات التي تودُّ تقديمها إلى الآخرين.
  - مميزات البرنامج:
  - يعرض الأفكار بطريقة ممتعة ومختلفة.
- يجعل النبص رائعًا للنظر من خلال استخدام .WordArt
- يمكنك من إضافة صور ونصوص لعرضك التقديمي.
- يمكّنك من إضافة بعض التأثيرات الصوتية الممتعة.



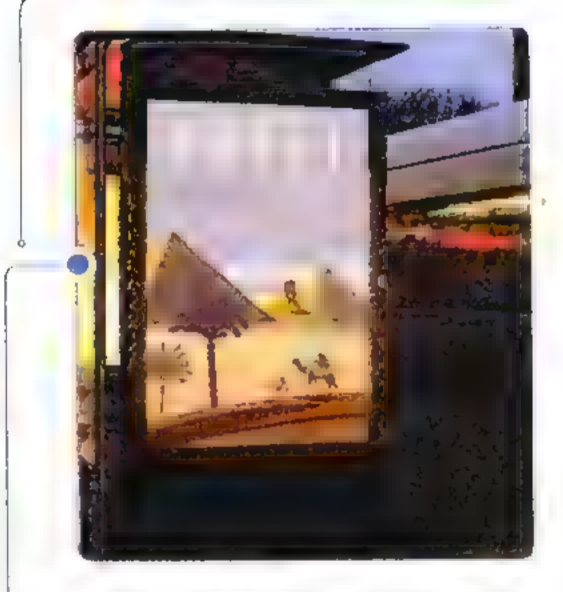
#### 2 مقاطع الفيديو:

- يمكِنك إعداد فيديو خاصً بك كوسيلة عرض لبحث قمت بعمله ا
   كلُّ ما تحتاج إليه هو:
- جهاز الكمبيوتر المحمول، أو الجهاز اللوحي، أو الهاتف المحمول.
- التطبيقات وإلبرامج التي تساعدك على إعداد الفيديو الخاص بك، والتي يمكنك تنزيلها من الإنترنت مع التأكد أنها آمنة.
  - استخدامات مقاطع الفيديو:
  - تسجيل الفيديو وأنت تعرض أفكارك بالصوت والصورة.
    - إجراء مقابلات مع آخرين وإضافتها إلى الفيديو الخاصُّ بك.
- إضافة المزيد من التفاصيل والتأثيرات السمعية والبصرية الممتعة.



### (3) الملصقات الإعلانية (Posters):

- إذا لم تتوافر لك أي من الأدوات السابقة، يمكنك عرض أفكارك بفعًا لية بإعداد الملصقات، فهي إحدى الطرق المسلية والفعالة لعرض الأفكار.
  - نقاط مهمة لتصميم الملصقات الإعلانية:
  - استخدام ألوان زاهية لكتابة المعلومات.
  - عرض المعلومات من خلال الرسومات والصور والأشكال.
- الكتابة بخطّ عريض، ليتمكّن الآخرون من قراءة المعلومات من بعيد.
  - تقديم الأفكار بوضوح، مع ذكر مصدر المعلومات.



### - Comstanti

- اخترموضوعًا من الموضوعات التالية، وأجرِ بحثًا رقميًّا عنه مستخدمًا المعلومات التي اكتسبتها في المحور الثاني، ثم اكتب اسم الطريقة التي ستستخدمها لعرض بحثك:
  - أهمية التوعية ضد التنمر "لا للتنمر":
    - أهمية التكنولوجيا في حياتنا اليومية:

- اشرح الطرق المختلفة التي يمكنك الاعتماد عليها في تقديم بحثك إلى الآخرين.
  - ﴿ إِلَى أَيِّ بِرِنَامِجِ تَحْتَاجِ لِتَقَدُّم بِحِثْكَ بِطُرِقَ مَخْتَلَفَةً؟



(أجب بنفسك)

### المهارات الحياتية .. فكروأجب:

حان الوقت لإعداد بحثك الخاصِّ على شبكة الإنترنت! أوَّلًا، هيًّا نضع خطَّة!

- (أ) ما موضوع بحثك؟ اختر واحدة من الأفكار المذكورة أدناه، أو اختر موضوعًا خاصًا بك.
- . ترشيد المياه في مصر
  - تأثير صناعة الوجبات السريعة على صحّة المصريين
  - (ب) لماذا اخترت هذا الموضوع؟ (ج) من جمهورك المستهدّف؟
- (د) ما المتصفَّحات ومحرِّك البحث/محرِّكات البحث التي سوف تستخدمها؟ تذكَّرْ اتَّباع معايير الأمان والسلامة ا
  - (هـ) اختر معلِّمك أو أحد أفراد أسرتك ليساعدك في بحثك. اكتب اسمه، وأسباب اختيارك له.
- (و) أيُّ طريقة عرض تنوي استخدامها؟ ضَع إشارة (√) في القائمة أدناه، وتأكد من تذكر هذه الطريقة أثناء إعداد بحثك.
  - ( ) PowerPoint التقديمي بواسطة برنامج باوربوينت PowerPoint
  - ( ) مقطع الفيديو ( ) ( ) مقطع الفيديو ( )

#### 2 دون الملاحظات:

دوِّن ملاحظاتك أثناء البحث، احرص على كتابة مصادر معلوماتك لتتمكَّن من ذكرها وأسماء أصحابها لاحقًا في العرض.

#### 3 املاً المخطّط:

حان وقت تنظيم ملاحظاتك. املاً المخطّط التالي لتُظهِر كيف ستعرض معلوماتك.

*** **** * * * * * * * * * * * * * * *	المقدمة
*111/11	القسم المهم (1)
	القسم المهم (2)
***************** ** ** ** * * * * * * *	القسم المهم (3)
	الخاتمة

### 🥙 أُعِدَّ عرضك:

وأخيرًا، وصلنا إلى مرحلة إعداد العرض. تأكَّد من صحَّة معلوماتك. تأكَّد من عدم وجود أخطاء لغوية أو إملائية. لا تنس أن تذكر مصدر معلوماتك. ليكن عرضك غنيًّا بالمعلومات القيِّمة والمثيرة للاهتمام. استمتِع أثناء إعدادك هذا العرض!

### 5 أنا وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات.. فكّر وأجِب:

أنت تستحقُّ التهنئة على إتمام بحثك، والآن شارِك أفكارك حول تجربتك مع الآخرين.

- (أ) ما الذي أعجبك بشكل خاصٌّ في عملية إعداد البحث عن الموضوع الذي اخترته ؟ برِّر إجابتك.
- (ب) أيُّ جزء من عملية إعداد البحث كان الأصعب بالنسبة إليك؟ هل طلبت المساعدة من أحد؟ ومَن الشخص الذي طلبت منه المساعدة في حال استعنت بأحد؟
  - (ج) اشرح سبب اختيارك طريقة العرض. لماذا اخترت هذه الطريقة لعرض موضوعك؟
  - (د) هل يوجد ما ترغب في تنفيذه بطريقة مختلفة أثناء إعداد البحث في المرَّة القادمة؟ وضِّح إجابتك.



# اختبر نفسك



	يحة:	<ul> <li>ل) أمام العبارة غير الصح</li> </ul>	مبارة الصحيحة ، وعلامة (Y	ضع علامة (٧) أمام ال		
( )		<ol> <li>لإنشاء مقطع فيديو، تحتاج لجهاز مزود بكاميرا فقط.</li> </ol>				
(.)	يد.	على قراءة المعلومات عن بُع	بالملصقات الإعلانية تساعد	<ul><li>② الكتابة بخط رفيع على</li></ul>		
( )		ل (Google).	هو برنامج تمتلكه شركة جوج	3) برنامج PowerPoint		
()			-يمية يساعد على عرض المع			
( )		لصقات الإعلانية.	منة لكتابة المعلومات في الما	<ul><li>(5) تستخدم الألوان الباه</li></ul>		
( )		رض الأفكار.	، التقديمية طريقة ممتعة لعر	6) يعتبربرنامج العروض		
			من بين الاختيارات التالية:	اخترا لإجابة الصحيحة		
		ئی	ابلات مع الآخرين وإضافتها إ	1 يمكنك أن تجري المقا		
	(د) المجلات	(ج) الكتاب	(ب) الملصق الإعلاني	(أ) مقطع فيديو		
		المفيديو.	يفي إنشاء مقاطع	2) يمكنك استخدام		
	(د) المنصق الإعلاني	(ج) الهاتف المحمول	(ب) العرض التقديمي	(أ) الفأرة		
	ِصْ الْتَقَديمية .	في برنامج العرو	ل رائعًا للنظر باستخدام	③ يمكن أن تجعل النصر		
	PicArt(2)	BoxArt (ج)	TextArt ()	WordArt (1)		
		خلالب	في الملصقات الإعلانية من	<ul><li>4) يتم عرض المعلومات</li></ul>		
	(د) الرموز	(ج) الرسومات	(ب) الأرقام	(أ) المحروف		
			لعرضك التقديمي.	(5) يمكنك إضافة		
	. (د) أجهزة ملحقة	(ج) برامج وتطبيقات	(ب) صورونصوص	. (أ) ملصق ورقي		
		• •	نك إضافة تأثيرات	6 عند إنشاء فيديويمك		
	(د)غيرمؤثرة	(ج) سمعية وبصرية	(ب) بصرية فقط	(أ) سمعية فقط		
			ن القوسين:	أكمل الجمل الآتية ممابي		
	لة - مقاطع الفيديو)	د الإعلانية – صوت – اما	ة – غير موثوقة – الملصقات	(العروض التقديمي		
ية،.	والملصقات الإعلان	وضِ التقديمية و	مات عن طريق استخدام العر	1 يمكن مشاركة المعلق		
		صوتية للعرض التقديمي.	. يتيح لك إضافة التأثيرات الد	(2) برنامج(2)		
			ج وتطبيقات لإعداد الفيديواا			
	لعرض أفكارك.	فربعض الأجهزة والبرامج	في حالة عدم تو	4) تستطیع استخدام		



(5) يمكنك تسجيل فيديو وعرض أفكارك بالـ.....والصورة.



### أسئيلية الكتياب الصدرسي

(مُجاب عنها)

#### 🐠 المفـــردات.. اكتب وقارن:

اكتب جملة لكل من أزواج العبارات التالية؛ لتشرح الرابط بينهما، ثم قارن بين جملك وجمل زميل لك. (ب) المصادر الإلكترونية، وذكر مصادر المعلومات وأصحابها: ..... (ج) سرقة الهوية، والرسائل المزعجة: ...

### 💯 أسئلة المراجعة .. اقرأ وأجب:

- (أ) اذكرثلاثة مصادريمكن للباحثين استخدامها للبحث عن معلومات.
- (ب) ما تأثير الفيروسات على جهاز الكمبيوتر، والمعلومات التي يحتوي عليها الجهاز؟
- (ج) ماذا عليك أن تفعل قبل أن تشير (Tag) إلى صديقك في صورة أو منشور على شبكة الإنترنت؟
  - (د) لِمَ من المفيد وضع الجملة ضمن علامتًى تنصيص أثناء البحث عنها على شبكة الإنترنت؟
    - (هـ) اذكر أحد الأسباب التي تجعل من المدونات مصادر غير موثوق بها؟
      - (و) اذكر أحد الأمثلة على التنمّز عبر شبكة الإنترنت؟
        - (i) ما هي القرصنة أو الاختراق؟
        - (ح) ما هو برنامج "باوربوینت" (PowerPoint)؟

#### 🔞 التفكير الناقد.. فكَّر وأجب:

- (أ) لماذا يعتبر «بنك المعرفة المصري» مصدر معلومات موثوقا به؟
- (ب) لماذا يعتبر توثيق مصادر المعلومات مثالًا على التصرف الأخلاقي الصحيح؟
  - (جـ) كيف أثرت تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بصورة إيجابية في حياتك؟

### 🐠 السؤال الرئيسي.. فكُروأكمل:

فكر في المعلومات التي تعلمتها في هذا المحور، كيف تساعدك على فهم كيفية البقاء بأمان، واستخدام المصادر الموثوق بها أثناء بحثك على شبكة الإنترنت؟ أكمل الجملة بأفكارك الخاصة:

بعد دراسة هذا المحور، أعرف أن بإمكاني البقاء بأمان واستخدام المصادر الموثوق بها أثناء البحث على شبكة الإنترنت بطريقة آمنة؛ لأن .......بطريقة آمنة؛ لأن

### 😏 نشاط.. ابحث وابتكر:

- ابتكر معرضًا لمنتَّج يستخدم تكنولوجيا المعلومات والاتصالات تعتبره مثيرًا للاهتمام.
- أوجد صورًا عن هذا المنتج أو ارسمه، ثم ضع عنوانًا للصور أو الرسوم التوضيحية، واكتب التعليقات المناسبة عليها، على أن تتضمن معلومات حول ما يلي:
  - ما يجعل هذا المنتج مثيرًا للاهتمام
  - طريقة عمل هذا المنتج/ طريقة مساعدته للمستخدمين
    - إيجابيات الاستخدام اليومي لهذا المنتج وسلبياته
      - أين يمكن إيجاد هذا المنتج / شراؤه / رؤيته ؟
        - ادعُ زملاءك إلى زيارة معرضك.

مُجاب عنها بنهاية الكتاب

### اختیارات سلاح التلمیخ علی المحور الثانی

### الاحتبار الاول

		بحة:	(X) أمام العبارة غير الصحي	م العبارة الصحيحة، وعلامة	1 ضع علامة (√) أما
(	)			تتيح للأشخاص التواصل معك	
(	)			أصدقائك قبل الإشارة إليهم (	
(	)		ض نتائج مناسبة لأعمارهم.	حث المخصصة للأطفال بعره	(3) تتميز محركات الب
(	)			اص مجهولين بالنسبة إليك يز	
(	)		عليهم المبرمجون.	يقومون باختراق جهازك يُطلق	(5) الأشخاص الذين
(	)		عرض الأفكار والنتائج.	وض التقديمية طريقة ممتعة ا	6 يعتبر برنامج العر
(	)			قع الإلكتروني غير الأمن.	7 يجب مغادرة المو
				حة من بين الاختيارات التالية	2 اختر الإجابة الصحي
				من البيانات الشخصية .	الا يعتبر
		(د) الرقم السري	(ج) العنوان	(ب) اللون المقضل	(أ)الاسم
			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	تخدام أدوات التكنولوجيا هي .	2 إحدى سلبيات اس
			(ب) دعم ذوي الهمم	يزعجك	(أ) مشاهدة شيء
			(د) التواصل بين الأفراد	للمعلومات المعلومات	(ج) الحصول على
			ت"، يجب عليك أن	احذر جهازك مليء بالفيروسات	(3) إذا تلقيت رسالة "
			(ب) لاتستخدم الإنترنت		(أ) لا تخبر أحدًا
			(د) تخبر أحد أفراد أسرتك	ئىر .	(ج) تتجاهل التح
			ں آخریسمی	ناص بطريقة سيئة تجاه شخص	<ul><li>4) تصرف أحد الأشخ</li></ul>
		(د) القرصنة	(ج) الإشارة (Tag)	. (ب) الحجب	(أ)التنمر
			دروف أو أرقام أو رمورُ.	ى كلمة المرورعن	<ul><li>(5) يجب ألا يقل طول</li></ul>
		8(7)	(ج) 7	(ب) 6	4(i)
			ائهم.	ءفي نشرنتائج أبح	6 لا يستخدم العلما:
	ئية	(د) الملصقات الإعلاة	(ج) محركات البحث	يمية (ب) مقاطع الفيديو	(أ) العروض التقد
			أدوات التكنولوجيا الحديثة.	من إيجابيات استخدام	7 يمكن اعتبار
		ی	(ب) مشاهدة شيء يرْعجا	<b>ت</b> ،	(أ) سرقة المعلوما
			(د) الكسل والصداع	لأصدقاء	(ج)التواصل مع اا
			ئك كلمات معينة -	لضمان شمول بح	8 يمكن إضافة الرمز
		/ (2)	(ج)*	+ (ب)	= (1)

### الاختبار الثاني

		: बंट	<ul> <li>لمام العبارة غير الصحيح</li> </ul>	بارة الصحيحة، وعلامة (	€ ضع علامة (٧) أمام العر
(	)		، ملف من جهازك للإنترنت.	للف يعني أنك قمت بتنزيل	(Download) تنزيل
(	)	•		رنت دون احترام القانون.	2) يمكنك استخدام الإنتر
(			الكلمات التي تريدها.	تضمان شمول بحثك جميع	③ تستخدم علامة (+)
(		ای ۔	التواصل الاجتماعي دون علم	إلى استخدام حساب موقع	<ul> <li>4 قد تُؤدي سرقة الهوية</li> </ul>
(			سية ثلاً مان الرقمي.	لة من ضمن الخطة الشخم	<ul><li>⑤ وضع كلمة المرورسها</li></ul>
				إظهار المعلومات في الملص	
(	)	.ث	نك اللجوء لإدارة مكافحة التلو	ثناء استخدام الإنترنث يمكن	7 عند مواجهة مشكلة أن
				س بين الاختيارات التالية	🙋 اخترا لإجابة الصحيحة ه
				ت عبر	<ol> <li>يمكن إرسال الفيروسا</li> </ol>
			(ب) محرك البحث	بيروسات . ِ	(أ) برنامج مكافحة الف
			(د) الرسائل المزعجة		(جـ) برنامج وورد
			P+11111 (1 Pk. Nov.	منشور أو صورة يسمى	2 الإشارة إلى شخص في
		Delete (2)	Tag (-)	Block (ب)	Spam (i)
			تنجفم ممسسس	ات على شبكة الإنترنت نس	<ul><li>③ للوصول إلى المعلوم</li></ul>
		(د) معالج الكلمات	(ج) البريد الإلكتروني	(ب) الرسائل	(أ) المتصفح
			هي إدارة	بحل وتتبع مشاكل الإنترنت	<ul> <li>4 السلطات المختصة</li> </ul>
			(بيه) الأزمات	نترنت -	(أ) مكافحة جرائم الإن
			(د) فیسبوك	• -	(ج) مكافحة السرقان
		+ ++===================================	دون تصريح لهم يطلق عليهم.	مون بالوصول إلى الأجهزة ه	<ul><li>آلأشخاص الذين يقو</li></ul>
		(د) مهندسون	(ج) قراصنة الكمبيوتر	(ب) مصممون	(أ) مبرمجون
			ت والصورة .	ديوفيبالصور	6) تستخدم مقاطع الفيا
		(د) الإساءة للآخرين	(ج) القرصنة	(ب) عرض أفكارك	
			پروسا <i>ت</i> .	كنها حماية جهازك من الف	7 برامج
	ت	(د) مكافحة الفيروسا	(ج) معالجة الكلمات	(ب) المتصفحات	(أ) أنظمة التشغيل
			استخدام	برنامج PowerPoint ، يتم	(8) لجعل النص رائعًا في
		MFA (2)		WordArt (ب)	

### الاختبار الثالث

			أمام العبارة غير الصحيحة:	رة الصحيحة ، وعلامة (X) أ	﴿ صع علامة ( ﴿) أمام العبا
(	)			ع قبل تنزيل الملفات منه.	1 يجب التحقق من الموقر
(	)		ىلى وقتك وصحتك.	ة لفترة طويلة مفيد للحفاظ ع	2 تجنب استعمال الأجهز
(	),		عض الكلمات،	كات البحث "ال" التعريف لب	③ يتجاهل الكثير من محر
(	)		تنمر	، عند مواجهتكِ مشكلة مثل ال	<ul> <li>4) يجب مقاطعة الإنترنت</li> </ul>
(	)		•	المرور 4 أحرف على الأقل.	<ul><li>ان تتضمن كلمة ا</li></ul>
(	)		-	لتابة المعلومات بالملصق الإع	
(	)		ئفيديو.	مع الآخرين وإضافتها لمقطع ا	7 يمكنك إجراء مقابلات
				, بين الاختيارات التالية:	اخترا لإجابة الصحيحة من
		الملف.	ى جهازڭ، فيجب عليك .	على شبكة الإنترنت ليكون علم	<ol> <li>تحتاج إلى ملف موجود :</li> </ol>
		(د)حذف	(ج) حجب	(ب) تنزیل	(i) رفع
			ت التكنولوجيا الحديثة.	من إيجابيات استخدام أدوانا	2 يمكن اعتبار2
			(ب) مشاهدة شيء يزعجك		(أ) سرقة المعلومات
			(د) تحميل الفيديوهات		(جـ) الكسل
		حث.	كتابةفي محرك الب	ف متجنبًا الخوخ يجب عليك	③ للبحث عن فاكهة الصي
			(ب) فاكهة الشتاء – الخوخ	الخوخ	(أ) "فاكهة الصيف" –
			(د) فاكهة الصيف + الخوخ	الخوخ	(جـ) فاكهة الصيف مثل
		••	رصحيحة عنك يسمى	مخصية في نشرمعلومات غير	<ul> <li>④ استخدام معلوماتك الشا</li> </ul>
			(ب) سرقة الهوية		(أ) مشاركة المعلومات
			(د) ذكر مصدر المعلومات		(ج) تنمرًا
			. ت	من كلمات المرورالقوي	(5) تعتبر كلمة المرور
		(د) 2569a	ج) 567samy	Ah3\$_Gfb45 (ب)	abc123 (1)
			مية من خلال	Powe لإعداد العروض التقديد	erPoint پُستخدم برنامج
	ورقي	(د) الملصق الر	(ج) الشرائح	(ب) الرسومات	(أ) التقارير
		, , ,	لرالخاص بك بدون إذن يسمى .	من الدخول إلى جهاز الكمبيوة	⑦ تمكُّن بعض الأشخاص
		(د) القرصنة	(جـ) التواصل الاجتماعي	(ب) التنمر	(أ) تبادل المعلومات
				معلومات الشخصية.	(8) يعتبر من ال
		(د) اسمالقادة	(ح) اسم دولتك	(ب) فيلمك المفضل	(أ) الديد الالكتوني

### الاختبار الرابع

		) أمام العبارة غير الصحيحة:	بارة الصحيحة ، وعلامة (X)	€ ضع علامة (٧) أمام العب
(	)		اطلاع على بياناتك الشخصيا	1 يمكن لأفراد أسرتك الا
(	)	وئي جديد.	، قبل الدخول إلى موقع إلكترو	2) يجب استشارة معلمك
(	)	ام كلمات مفتاحية عامة وشائعة.	من نتائج البحث عند استخد	③ تحصل على عدد كبير
(	) .	لاجتماعي.	برمنشورات مواقع التواصل ا	پمكن حدوث التنمرع.
(	)	يتحدام.	كافحة الفيروسات سهلة الاس	آ یفضل اختیار برامج ما
(	)	بعمله.	لع الفيديو لعرض بحث قمت	6) يمكنك استخدام مقاط
(	)	. 3	تحذيرمن المتصفحات الآمنة	7 عليك تجاهل رسائل الأ
		4	ن بين الاختيارات التالية:	🙋 اختر الإجابة الصحيحة م
		* *****************	ص غير لطفاء، فيجب عليك	1 إذا تواصل معك أشخا
	(د) حجبهم	(ج) مشاركتهم معلوماتك	(ب) التقرب إليهم	(أ) التعرف إليهم
		هذه المعلومات،	ي شبكة الإنترنت، مَن المهم .	2) عند نشر معلومات على
	(د) تغییر	(ج) عدم ذکرمصدر	(ب) حجب	(أ) توثيق مصدر
		b	جمع وعرض قائمة من	(3) بعد عملية البحث يتم
	(د) المتصفحات	(ج) محركات البحث	(ب) النتائج	(أ) الرسوم البيانية
		، على شبكة الإنترنت.	مايتك عند مواجهة مشكلات	4) تقوم بح
		(ب) وزارة التربية والتعليم	م الإنترنت	(أ) إدارة مكافحة جراث
		(د) منظمة اليونسكو		(جـ) وزارة البيئة
			جهاز الكمبيوترهي	آی برامج خطیرة تصیب
	(د) أنظمة التشغيل	(ج) الفيروسات	(ب) المتصفحات	(أ) محركات البحث
	40.4	علاني عند كتابته بخط	قراءة المعلومات بالملصق الإ	6) يتمكن الأشخاص من
	(د) میهم	(ج) جُفیف	(ب) معقد	(أ) عريض
	•		ام أدوات التكنولوجيا هي	7) إحدى سلبيات استخد
		(ب) الكسل		(أ) دعم ذوي الهمم
		(د) التواصل بين الأفراد	علومات	(ج) الحصول على الم
		ب الضرر لجهازك.	ىلىىشارى ئان تسا	(8) الملفات التي تحتوي ء
	#35-11-11-11(A)	.*.1	Us Attracted Co. 3	. J. 151(i)



# مراجعة على منهج شهر أكتوبر

### بعض أدوات التكنولوجيا المستخدمة في استكشاف الأرض ا

أجهزة استكشاف تحت سطح الأرض	أجهزة استكشاف فوق سطح الأرض
جهاز الرادار المخترق للأرض لاكتشاف الأجسام المدفونة	نظام تحديد المواقع العالمي (GPS)
جهاز مقياس المغناطيسية لاستكشاف المعادن	نظام تحدید المواقع العالمي (١٥٠١٥)

### جهاز الكمبيوتر

الكمبيوتر: هو جهاز إلكتروني وظيفته معالجة البيانات وله القدرة على تخزين واسترجاع البيانات والمعلومات.

مكونات جهاز الكمبيوتر

### أجهزة (Hardware)

أجهزة وحدة المعالجة أجهزة الإخراج الإدخال المركزية

نظام :

التشغيل

برمجیات (Software)

البرامج والتطبيقات

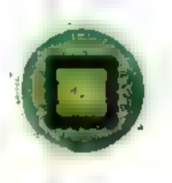
### أجهزة الإدخال

الأجهزة التي تقوم بإدخال البيانات مثل: لوحة المفاتيح، فأرة التحكُّم، شاشة باللمس، الكاميرا، الميكروفون، الماسح الضوئي



### وحدة المعالجة المركزية

إحدى مكونات جهاز الكمبيوتر، تقوم بمعالجة البيانات وإرسال المعلومات إلى نظام التشغيل.



#### أجهزة الإخراج

الأجهزة التي تخرج المعلومات مثل: شاشة عرض، نظام «برايل» الطرفي، مكبِّر الصوت، مركّب الكلام، آلة الطباعة



#### البرمجيات

نظام التشغيل

هوالوسيط بين المستخدم وجهاز

البرامج، ولايمكن تشغيل الجهاز

بدونه، مثل: ويندوز.

الكمبيوتر، يعطى الأوامر لتشغيل 🚶 🌉

هي البرامج والتطبيقات التي تساعد المستخدم على القيام بالمهام التي يحتاجها. مثل: برنامج العروض التقديمية، برنامج معالجة الكلمات، متصفح جوجل كروم، تطبيقات الألعاب



### التكنولوجيا المساعدة

هي أجهزة ويرامج خاصة تساعد الأشخاص ذوي الهمم على القيام بمهامهم بسهولة.

#### برمجيات تكبير الشاشة

تقوم بتكبيركل شيء على شاشة الكمبيوتر لمساعدة ضعاف اليصر

#### سماعات الأذن

تساعد الأشخاص الذين يُعانون من مشاكل في السمع .

### أمثلة التكنولوجيا المساعدة

### الأدوات الرياضية

أدوات تتيح لذوي الهمم القيام بالأنشطة، مثل: الدراجات الهوائية الثلاثية العجلات.

#### برمجيات التواصل البديلة

تساعد ذوي الهمم على التواصل الشفهي واللغوي مع الآخرين.

#### الأطراف الصناعية

هي عبارة عن أجهزة تعوض عن أطراف مفقودة في جسم الإنسان، مثل الساق الاصطناعية.

### بعض مشكلات الكمبيوتر وحلولها

	لم تتمكن من فتح تطبيق ما	لوحة المفاتيح أو الغأرة لا تعمل	توقف الشاشة عن العرض
	- أعد تشغيل الجهازثم افتح التطبيق.	- تأكد من أن الكابل متصل.	– اضغط على:
الحلول	- تأكد من قيامك بتحديث البرمجيات.	- أعد تشغيل الجهاز.	Del + Alt + Ctrl معًا.
	- مسح التطبيق وإعادة تثبيته.	- استبدل لوحة المفاتيح أو الفأرة.	– أعد تشغيل الجهاز.

### • إذا عجزت عن إيجاد ملفُ ما:

- ابحث في مجلد التنزيلات "Downloads".
- ابحث في مجلد المستندات "Documents" إذا كان من نوع وورد.
  - ابحث في مجلد الصور "Pictures" إذا كنت تبحث عن صورة.
- ابحث بواسطة صندوق البحث "Search box" الموجود أسفل الشاشة إلى يمين شعار ويندوز.

مُجاب عنها بنهاية الكتاب

# اختبارات من المحافظات على شهر أكتوبر على شهر أكتوبر

### محافظة المنيوبية

		•	) أمام العبارات الآتية:	1 ضع علامة (√) أو علامة (X)
(	)		طيسية في تحديد موقع مدينة ما.	1 يستخدم جهاز مقياس المغناه
Ċ	)		لوقت والجهد.	2 تعمل التكنولوجيا على إهدارا
(	)		ج البيانات.	<ul><li>③ تستخدم لوحة المفاتيح لإخرا</li></ul>
(	)		لجة البيانات.	<ul> <li>4 تساهم أجهزة الإخراج في معا</li> </ul>
(	)		تشغيل الكمبيوتر.	<ul><li>نظام التشغيل ليس ضروريًا لا</li></ul>
(	)			6 لوحة المفاتيح من وحداث الإ
	)			7 يرسل نظام التشغيل البيانات
(	)		ى إنجاز أعمالهم.	8 تساعد التكنولوجيا العلماء عا
			, الاختيارات التالية:	2 اختر الإجابة الصحيحة من بين
			ساعدة دوي الهمم على الحركة.	1) تستخدملم
		(ج) نظام التشغيل	(ب)البرمجيات	(أ) الأطراف الصناعية
		ع الكمبيوتر.	الأشخاص ضعاف البصرعلى التفاعل مع	2) تساعد برامج2
		(ج)تكبيرالشاشة	(ب)الشاشة	(أ) الْميكرفُون
			، ما يوجد من أجسام تحت الأرض.	ّ (3) جهاز يكشف
		(ج) السماعات	(ب)الكمبيوتر	(أ)الرادارالمخترق للأرض
			* ** ** ** **	4 من وحدات الإدخال
		(ج) الكاميرا	(ب) السماعات	(أ)الطابعة
			*****	آمن أنظمة التشغيل
		(ج) الشاشة	(ب) وورد	(أ)ويندوز
			ىلى	6) سماعات الأذن جهاز يساعد ع
		(ج) السمع	ب) اٹکلام	(أ)الرؤية
				7 الطابعة من وحدات
		(ح) المعالجة	(ب)الإدخال	(أ)الإخراج

### 2) مجافظة تتمنوفيه

			ام العبارات الآتية:	فع علامة (√) أو علامة (X) أم
(	)			1 يُعتبر مكبر الصوت من وحدات إ
(				2 لوحة المفاتيح هوجهاز يُستخد
(	)	الورق إلى جهاز الكمبيوتر.		3 يُستخدم الماسح الضوئي لإدخا
(	)	لأقمار الصناعية.	سية لتحديد الاتجاهات من خلال ا	<ul> <li>4) يستخدم جهاز مقياس المغناطي</li> </ul>
(	)	*		⑤ شبكة الإنترنت مهمة في الحصو
(	)		•	6 تساعد وحدة المعالجة المركزية
(	)		استكشاف المعادن تحت الأرض.	<ul> <li>يستخدم جهاز المغناطيسية في</li> </ul>
			ختيارات التالية:	اختر الإجابة الصحيحة من بين الا
		-	خ الورق داخل الكمبيوتر.	1 يستخدملنسخ
		(ج) شاشة العرض	(ب) الطباعة	(أ) الماسح الضوئي
			**** *********************************	② تستخدم الكاميرا والميكروفون ف
		(ج) محادثات الفيديو	(ب) الرسائل النصية	(أ) المقالات المنشورة
			إج المقاطع الصوتية من الكمبيوتر.	(3) تمكُنكمن إخرا
		(ج) برمجيات تكبير الشاشة	(ب) مكبرات الصوت	(أ) فأرة التحكم
		رلة هي	مم على القيام بالمهام اليومية بسهو	<ul> <li>4) التكنولوجيا التي تساعد دوي الهـ</li> </ul>
		GPS (ج)	(ب) المقالات المنشورة	(أ) التكنولوجيا المساعدة
		عن طريق اللمس.	حروف إلى رموز بارزة فيمكن قراءتها	قوم بتحويل الـ
		(ج) طريقة برايل	(ب) المعلومات الشخصية	(أ) البريد الإلكتروني
				6 تعتبر المعلومات هي ناتج معالجا
		(ج) وحداث الإخراج	. (ب) التقارير	(أ) البيانات
			اف السمع .	7 جهاز يساغد ضع
		(جـ) مركب الكلام	(ب) المقالات المنشورة	(أ) سماعات الأذن الطبية
		1444	معلومات والاتصالات	<ul> <li>8 من إيجابيات أدوات تكنولوجيا اله</li> </ul>
		الهمم	(ب) مساعدة الأشخاص ذوي	(أ) سرقة البيانات
			3 .t. 7C1N1 2	(ح) الإفراط في استخراط الأحد

### 3 محافظة سوهاج

			: 2	ة (٢) أمام العبارات الآتيا	ضع علامة ( √) أو علاما		
(	)		ف الشاشة عن عرض المعلومات.	Ctrl +Alt لحل مشكلة توقة	1) يتم الضغط على Del +:		
(	)			<ul> <li>② يعمل جهاز مقياس المغناطسية مع الأقمار الصناعية لتحديد الأماكن المختلفة.</li> </ul>			
(	)		يسمعه الآخرون.	مات إلى صوت اصطناعي ل	(3) مركب الكلام يحول الكل		
(	)		ز (Word).	سة باستخدام برنامج معالج	4 يمكن كتابة بحث للمدر		
(	)		على الشاشة.	صل البديلة لتكبيركل شيء	<ul><li>آتستخدم برمجيات التوا</li></ul>		
(					6 عند عدم التمكن من فتع		
(	)		تحدام التكنولوجيا.	دُونَ عَالِمِ آثَارِ لِتَتَّمِكُّنَ مِنَ اسْ	7 نيس من انضروري أن تك		
				ن بين الاختيارات التالية:	اختر الإجابة الصحيحة م		
				ين بالتحدث هوب	<ol> <li>جهازيسمح لغير الناطة</li> </ol>		
		(د)السماعات	(جـ) مركب الكلام	(ب) الميكروفون	(أ) الماسح الضوئي		
				W) من	2) يعتبرويندوز (indows		
		(د)التطبيقات	(ج) أجهزة الإحراج	(ب) أنظمة التشغيل	(أ) أجهزة الإدخال		
				ة الثلاثية العجلات من	3 تعتبر الدراجات الهوائية		
ية	اص	(د) الأدوات الري	(ج) مكبرات الشاشة	(ب) طريقة برايل	(أ) سماعات الأذن		
			# + > 4 > + + + + + + + + + + + + + + + +	في المكان المناسِب بـ	<ul> <li>④ يتم توصيل كابل الفأرة أ</li> </ul>		
		(د)البرمجيات	(ج) لوحة المفاتيح	(ب) وحدة المعالجة	(أ) اللوحة الأم		
			ئن ھو	ف عن الآثارفي باطن الأرط	⑤ جهازيُستخدم في الكش		
			(ب) نظام التشغيل	غي.	(أ) مقياس المغناطيس		
			(د) لوحة المفاتيح	ڈرٹ ،	(ج) الرادار المخترق له		
				************	(6) تعتبر الكاميرا من أجهزة		
		(د) الكتابة	(ج) الإخراج	(ب) الإدخال	(أ) التَّجْزين		
		# ** ** ** **	لكتابة على الكمبيوتر	بها برنامج معالج الكلمات ل	7 أحد الأجهزة التي يحتاج		
		(د) الميكروفون	(ج) السماعات	(ب) الطابعة	(أ) لوحة المفاتيح		
				الأشحاص ذوي الهمم عل	® تساعد		
			(ب) الأطراف الصناعية		(أ) سماعات الأذن		
			(د) طريقة برايل		(حـ) مكبرات الصوت		

# مراجعة على منهج شهر نوفمبر

### يستخدم العلماء الخطوات الآتية لدراسة الظواهر

3 - الرسم البياني	2 - تحليل البيانات	1- جمع البيانات
يُستخدم الرسم البياني العمودي	مراجعة وتحليل البيانات التي تم	المصادر: الكتب والمقالات -
(وهو الأكثر شيوعًا) لعرض البيانات	جمعها لتساعدهم على اكتشاف	السجلات والتقارير –
حتى يسهل قراءتها، باستخدام برنامج	معلومات جديدة.	التجارب
' الجداول الحسابية.	B.	

### البحث بطريقة امنة وذكية

- اختر المتصفحات التي ترسل تنبيهات عند محاولة الدخول إلى موقع إلكتروني غير آمن.
  - احرص على تصفح المواقع المخصصة لعمرك فقط.
  - كتابة جمل طويلة ، بدلًا من الاكتفاء بكلمتين أو ثلاث؛ للحصول على نتائج أفضل.
    - لا تستعمل كلمات مفتاحية شائعة لكي لا تحصل على عدد كبير من النتائج.
      - يمكنك إستخدام صورة بدلًا من الكلمات في عملية البحث.

### ◄ محركات البحث المخصصة للأطفال

- تعرض محتويات مناسِبة لفئاتهم العمرية.
- تتضمن تطبيقًا يتيح للوالدَين مراقبة أطفالهم، إلى جانب نصائح مفيدة مرتبطة بأمان الأطفال.

### ◄ بعض الرموز التي تساعد في البحث

#### الرمرية

- يمكن إضافته قبل الكلمة التي تُدخلها.
- تضمن عدم شمول بحثك نتائج غير مرغوبة أوغير ضرورية. مثال: الجاكوار – سيارة

- يمكن إضافته قبل الكلمة التي تُدخلها.
  - تضمن شمول بحثك هذه
     الكلمات أو الحروف.
    - مثال: الجاكوار+ حيوان

### معيَّنة. مثال: "حيوان الجاكوار"

• إذا كنت تبحث عن جملة

فلافل التنصيص

• يمكن وضع الجملة بين

العلامتين.

- محرك البحث: تطبيق أو برنامج يُستخدَم للبحث على شبكة الإنترنت.
- المتصفح: تطبيق أو برنامج يُستخدّم للوصول إلى المعلومات على شبكة الإنترنت.
  - النتائج: هي قائمة يتم جمعها وعرضها بالاستناد إلى عملية بحث معينة.

#### المخاطر المرتبطة باستجدامات شبكة الإنبريت ووسائل الحماية منها

وسائل الحماية	المخاطر	استخدامات شبكة الإنترنت
- تأكّد من معرفة هوية من تتحدث معه. معه. - حجب الأشخاص غير اللطفاء.	بعض الأشخاص يتواصلون معك لأغراض سيئة، أو بهدف سرقة معلوماتك الشخصية.	التواصل
- غادرالموقع. - أخبر معلِّمك أو أحد أفراد أسرتك إذا ظهرشيء غير لائق.	- سرقة بياناتك ومعلوماتك. - ظهور مشهد غير لائق أو غير آمن.	زيارة المواقع الإلكترونية غير الآمنة
إتاحة الاطلاع على معلوماتك الخاصة لأفراد أسرتك وأصدقائك فقط.	قد تصلك رسائل مزعجة (Spam).	مشاركة البيانات والمعلومات
- تحقَّق من موثوقية الموقع الإلكتروني الذي تقوم بتنزيل الملفَّاث منه.	- بعض الملفّات قد تحتوي على الفيروسات، وربّما تُستخدَم بهدف تتبع معلوماتك.	تنزيل الملفات

### إيجابيات وسلبيات أدوات التكتولوجيا

#### الإيجابيات

- إمكانية الاطّلاع على الأخبار بضغطة واحدة.
  - تحميل الفيديوهات والصور على جهازك.
    - التواصل مع الأصدقاء وأفراد العائلة.
- مساعدة الأشخاص ذوي الهمم للقيام بمهامهم.



#### السلبيات

- الإفراط في الاستخدام يجعلك تشعر بإجهاد في عينيك أو صداع.
  - قضاء الكثير من الوقت دون حركة يؤدي للكسل.
    - مشاهدة شيء يزعجك على الإنترنت.
  - الحصول على نتائج غير صحيحة نتيجة الاعتماد كليًّا على موقع البحث جوجل،



مُجاب عنها بنهاية الكتاب

## اختبارات من المحافظات على شهر نوفمبر

### 1 محافظة البحيرة

			ام العبارات الاتية:	سع علامة ( √ ) أو علامة ( ٨ ) أم		
(	)		احية في البحث عبر الإنترنت.	① من الأفضل استخدام كلمات مفت		
(	)		حد زملائك دون استئذانه،	② لا ضرر في الحصول على بيانات أ		
(	)		نتائج بحث صحيحة.	③ محركات البحث دائمًا ما تعطيك		
(	)		<ul> <li>عند عمل حجب لأحد الأشخاص فإنه يتمكن من رؤية منشوراتك.</li> </ul>			
(	)		<ul> <li>الإنترنت عمله ذو وجهين أحدهما إيجابي والآخرسلبي.</li> </ul>			
(	)	•	لتي نريدها من أكثر من موقع.	6 لا بد من التحقق من المعلومات ا		
(	)	نائج أكثر دقة ،	البحث عبر الإنترنت، نحصل على نا	7 كلما قلَّت الكلمات المفتاحية في		
(	)		نصية ويمكنك نشره عبر الإنترنت.	<ul> <li>   (B) عنوانك لا يُعد من البيانات الشخالة الشخالة الشخالة الشخالة المناطقة المناطق</li></ul>		
			. % #1##1 . #. ( . t # . e.	St		
		•		اختر الإجابة الصحيحة من بين الا من السناسية عند المناسة		
				<ul> <li>أحد المصادر الرقمية لجمع البيان</li> </ul>		
		(ج) السجلات الورقية	(ب) الكتب المطبوعة	(أ) الكتب الإلكترونية		
		***************************************	ظه على جهارك فأنت بحاجة إلى	ُ ② أرسل لك صديقك ملفًا وتريد حف		
		(ج) الماسح الضوئي	(ب)حجب الشخص	(أ)تنزيل الملف		
			بريدك الإلكتروني	③ رسائل تدعو لإعلانات زائفة على		
		(ج) تحميل الملفات	(ب) سلبيات الإنترنت	(أ)الرسائل المزعجة		
			م التكنولوجيا يسبب	<ul> <li>4 قضاء كثير من الوقت في استخدا</li> </ul>		
		(ج) نتائج إيجابية	(ب)النشاط	(أ)إرهاق العين		
		على شبكات الإنترنت.	من طرق البحث الآمنة للأطفال	⑤ استخدام محرکات		
		(ج) الإنترنت	(ب) بحث للكبار	(أ) بحث مخصصة للأطفال		
		ركة المعلومات.	لمهمة التي يجب مراعاتها عند مشا	6 يُعد من الأموراا		
	ملومة	(ج) عدم ذكرأصحاب الم	(ب) سرقة البيانات	(أ) ذكر أصحاب المعلومة		
		********	ث، عليك وضع الجملة بين	<ul> <li>الحصول على نتائج محددة للبحال</li> </ul>		
		(ج) علامة =	· (ب)علامة +	(أ) علامتي تنضيص " " .		

### محافظة الشرقية

		3	( <b>X</b> ) أمام العبارات الاتية	🌗 ضع علامة ( 🎶 ) او علامة
( )		نات فقط.	شكلات عن طريق جمع البيا	1 يستطيع العلماء حل الم
		رتثق بهم.	تترنت مع أشخاص تعرفهم و	2 لا يمكن التواصل عبر الإذ
( )		دقيقة.	ة المحظورة بنشر معلومات	3 تتميز المواقع الإلكترونية
( )		.ة الفيديوهات غيراللائقة.	ينامج المتصفح لمنع مشاهد	<ul> <li>پمکن استخدام أدوات بر</li> </ul>
( )			أي مصادر تجدها.	<ul><li>ايجب جمع البيانات من أ</li></ul>
( )		نشوراتك.	ص ما، فإنه يستطيع رؤية ما	6 عندما تقوم بحجب شخ
( )		بجابيات أدوات التكنولوجيا	<b>حوجل في البحث يُعتبر من إ</b>	7 الاعتماد كليًّا على موقع -
			ن بين الاختيارات التالية:	اختر الإجابة الصخيحة مر
		ت.	للبحث على شبكة الإنترن	① تُستخدم
		(ب) أنظمة التشغيل	كزية ،	(أ) وحدة المعالجة المر
٠		(د) صفحة النتائج	-	(جـ) محركات البحث
		b. b. of at	بانات القيام بــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	· ② يتم في مرحلة تحليل البي
		(ب) تخزين البيانات		(أ) معالجة البيانات
		(د)إجراء مقابلات	بحث	(جـ) استخدام الكتب لل
	لان، تُعتبررسالة	غير معروف وتحتوي على إع	من عثوان بريدي (E-mail) د	<ul> <li>آ رسالة إلكترونية تصلك</li> </ul>
٠	(د) قديمة	(ج) بريدية	(ب) مزعجة	" (أ) فورية
		- ي إلى	ي استخدام التكنولوجيا يؤد	<ul> <li>4 قضاء الكثير من الوقت ف</li> </ul>
	(د)الراحة	(ج) النشاط	(ب) الكسل	(أ) السعادة
		ىلى شبكة الإنترنت.	للوصول إلى المعلومات ع	<u>5</u> يُستخدم
	(د)المتصفح	(ج) الجدول الحسابي	(ب) معالج الكلمات	(أ) نظام التشغيل
		\$4. = \$ B \$ \$." = \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	ه استخدامها لجمع البيانات	6 أحد المصادر التي يمكنك
	(د)السجلات	(ج) لغات البرمجة	(ب) نظام التشغيل	(أ) الروايات
		مفظه في جهازك.	لملفً ما فإنك تُح	7 عندما تقوم بعمل
	Delete (2)	Share (ج)	Upload (ب)	Download (i)
	لوجيا المعلومات.	أدوات تكنو	ام الأجهزة الإلكترونية من	8 يُعتبرا لإفراط في استخد
	(د) ممیزات	(ج) فوائد	(نِ) سلبيات	(أ) إيجابيات

### مَحَافِظَةُ الْإِسْمَاعِينَيْةً }

			م العبارات الآتية:	ضع علامة ( / ) أو علامة ( X ) أما			
(	)			1 من مصادر جمع البيانات الكتب			
	).		<ul> <li>الرسم البياني الأكثر شيوعًا هو الرسم البياني العمودي.</li> </ul>				
(	)	•	<ul> <li>(3) أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات ليس لها تأثير في حياتنا اليومية.</li> </ul>				
(	)		<ul> <li>         (عدم المرعجة هي الرسائل غير المرغوب فيها وتهدف إلى الإعلان عن منتج ما.     </li> </ul>				
(	)		<ul> <li>عندما تقوم بحجب شخص ما عبر الإنترنت فإنه يرى جميع منشوراتك.</li> </ul>				
(	)	د في عينك.	<ul> <li>(a) من الآثار الإيجابية لاستخدام أدوات تكنولوجيا المعلومات أن تشعر بإجهاد في عينك.</li> </ul>				
(	)		<ul> <li>من مصادر جمع البيانات السجلات والتقارير واستطلاع الرأي.</li> </ul>				
	ختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:						
		عر ، وجوب المستوب من بين المستخدمة في مزحلة تحليل البيانات. ) تعتبر إحدى العمليات المستخدمة في مزحلة تحليل البيانات.					
		· (ج) عرض البيانات	(ب) تخزين البيانات	(أ) معالجة البيانات			
			 لكلمات أو الحروف التي تريدها في بحثك				
		(جـ) –		+(1)			
		_ (,					
		(a): . tt ( - )		(أ) ضمن علامتي التنصيص ""			
		(ج) بعد الرمز (+)	•				
<ul> <li>﴿ يوجد العديد من</li></ul>							
		. (ج) الرسائل المزعجة	(ب) أجهزة إلكترونية	(أ) المواقع الإلكتروني			
		<ul> <li>قي حالة تنزيل ملف من مواقع الإنترنت فسوف تجده تلقائيًا في</li></ul>					
		(ج) مجلدالصور	، (ب) مجلد التنزيلات Downloads	(أ) مجلد المستندات			
	نبر من المعلومات الشخصية،						
		' (ج) اسم المدرسة	(ب)الاسم المستعار	(أ) العنوان			
		•	يرة بعد تحليل البيانات.	7 هي المرحلة الأخ			
		(ج) كلاهما صحيح	(ب)عرض البيانات	(أ) جمع البيانات			
			***************************************	<ul> <li>استطلاعات الرأي تعتبر من مصاد</li> </ul>			
		(جـ) الرسم البياني	(ب) تحليل البيانات	(أ) جمع البيانات			



# أهم المفاهيم والصطلحات

التعريف	المصطلح
جهازيقيس المجال المغناطيسي؛ حيث يستخدم في استكشاف المعادن في باطن الأرض.	جهاز مقياس المغناطيسية
وسيلة لتحديد الأماكن فوق سطح الأرض بواسطة الأقمار الصناعية.	نظام تحديد المواقع العالمي (GPS)
يستخدم هذا الجهازفي اكتشاف الأجسام المدفونة في الأرض.	جهاز الرادار المخترق للأرض
هي الأجهزة التي تقوم بإدخال البيانات المطلوبة لإنجاز مهمة معينة.	أجهزة الإدخال
هي الأجهزة التي تخرج المعلومات (البيانات التي تمت معالجتها).	أجهزة الإخراج
يمثل الوسيط بين المستخدم وجهاز الكمبيوتر، ويساعد على تشغيل البرامج المختلفة للمستخدم مثل Windows.	نظام التشغيل
هي البرامج والتطبيقات غير الملموسة التي تساعد المستخدم على القيام بالمهام التي يحتاجها، وتشمل نظام التشغيل الذي يكون مسئولًا عن تشغيل الكمبيوتر.	البرمجيات
هو تطبيق أو برنامج يُستخدم الإنتاج النصوص الكتابية، وتنسيق الكلمات القابلة للطباعة، والنصوص الرقمية.	برنامج معالج الكلمات (Microsoft Word)
برنامج يساعد على عرض المعلومات وإضافة نصوص وصور ورسوم ومقاطع فيديو.	برنامج العروض التقديمية (PowerPoint)
برنامج (تطبيق) يستخدم للوصول للمعلومات على الإنترنت مثل جوجل كروم.	المتصفح (Browser)
إحدى مكونات جهاز الكمبيوتر: وظيفتها معالجة البيانات، والتحكم بها، وإرسال المعلومات إلى نظام التشغيل.	وحدة المعالجة المركزية (CPU)
برمجيات تقوم بتكبير كلَّ شيء على شاشة الكمبيوتر كالكلمات والصور، لمن يُعانون من ضعف البصر للتفاعل مع جهاز الكمبيوتر.	برمجيات تكبير الشاشة
أجهزة تساعد ضعاف السمع، ويمكن ضبطها عن طريق التليفون المحمول.	سمًّاعـات الأذن الطبية
هي برمجيات خاصّة بجهاز الكمبيوتر قادرة على تحويل نصّ مكتوب إلى نص مسموع أو العكس.	برمجيات التواصل البديلة





التعريف	المصطلح
هي أدوات رياضية تساعد ذوي الهمم على القيام بالأنشطة العاديّة والاستثنائية، مثل الطابات التي تصدر صوتًا، والدرّاجات الهوائية الثلاثية العجلات، التي يمكن تشغيلها بواسطة البدين.	الأدوات الرياضية (لذوي الهمم)
أجهزة تعويضية عن أي طرف مفقود في جسم الإنسان.	الأطراف الصناعية
هي لوحة تتصل بها مكوِّنات الكمبيوتر.	اللوحة الأم (Motherboard)
بعد الوصول للنتائج يفضُّل عرضها في رسم بياني للسهولة والتوضيح.	عرض البيانات
- عملية مراجعة ومعالجة البيانات التي تم جمعها تساعدنا على اكتشاف معلومات جديدة أو تشير لمعلومات محدَّدة كنت تبحث عنها قد تجمع كمًّا هائلًا من البيانات؛ لذلك من الأفضل أن تستخرج منها الأنماط المتكرَّرة لتتمكَّن من تحليلها.	تحليل البيانات
- يتم جمعها عن طريق مصادر رقمية ومصادر ورقية ، مثل:  • الكتب • الكتب • الستطلاعات الرأي • السجلّات والتقارير • التجارب - يجب جمع البيانات والمعلومات من مصادر موثوقة للتأكّد من صحّتها ودقّتها.	جمع البيانات
تمكننا من البحث عن معلومات، نشر الصور ومقاطع الفيديو، التواصل بين الأفراد، استخدام الخرائط والموسوعات الرقمية.	شبكة الإنترنت
- هي رسائل غير مرغوب فيها، تهدف إلى إعلان عن منتَج ما أو الحصول على معلومات منك يمكن أن تتضمن فيروسات أو روابط إلكترونية غير معروفة.	الرسائل المزعجة (Spam messages)
خاصية تستخدم لمنع شخص ما أن يرى منشوراتك أو الاتصال بك.	(Block) الحجب
تعني تحديد هوية شخص ما في منشور أو صورة أو مقطع فيديو.	الإشارة (Tag)
هو تصرُّف أحد الأشخاص بطريقة سيّئة تجاه شخص آخر، وبشكل متكرِّر.	التنمر
هي برامج خطيرة تصيب جهاز الكمبيوتر؛ حيث يمكنها إرسال رسائل الكترونية من دون علمك إلى عناوين جميع الأشخاص الموجودين على جهازك، أو حدف ملفّاتك.	الفيروسات

# نماذج الحام الأدائية



### "رسم تخطيطي للعمليات التي يقوم بها جهاز الكمبيوتر لمعالجة البيانات بداخله"

#### وصف المهمة

يقوم جهاز الكمبيوتر بتخزين البيانات ومعالجتها وإخراجها في صورة معلومات.

ارسم خطوات عمليات إدخال البيانات ومعالجتها داخل الكمبيوترحتى تظهر المعلومات على الشاشة. يمكنك الاستعانة بالكلمات التالية:

(نظام التشغيل - وحدة المعالجة المركزية - إدخال البيانات - شاشة العرض)

#### الحل



عملية إدخال البيانات

تعالج وحدة المعالجة المركزية البيانات.

يرسل نظام التشغيل البيانات إلى وحدة المعالجة المركزية.

ترسل وحدة المعالجة المركزية المعلومات إلى نظام التشغيل.

يستقبل نظام التشغيل المعلومات ويعرضها على شاشة العرض.



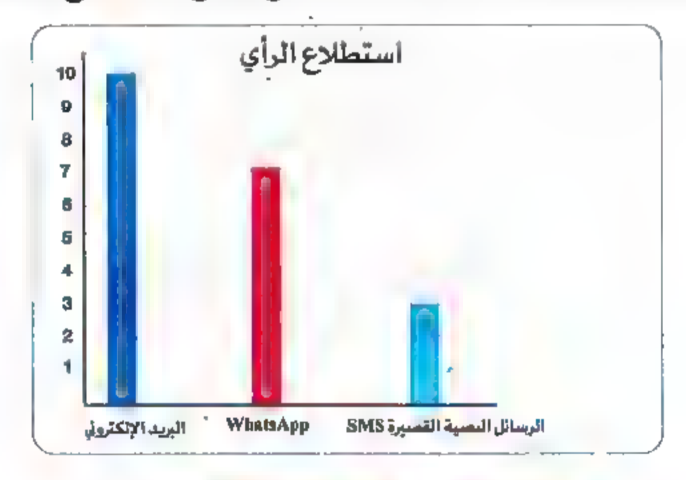


### "رسم بياني لنتائج استطلاع الرأي"

#### وصف المهمة

- قمت بسؤال زملائك واستطلاع رأيهم عن أفضل تطبيقات للتواصل الإلكتروني بينهم، ووجدت ما يلي:
  - عشرة من زملائك يفضلون البريد الإلكتروني E-mail.
    - سبعة من زملائك يفضلون WhatsApp.
  - ثلاثة من زملائك يفضلون الرسائل النصية القصيرة SMS.
  - استخدم الرسم البياني التالي للتعبير عن النتائج التي توصَّلت إليها. (في حالة توافر أقلام التلوين يمكنك استخدامها لتوضيح نتائج استطلاع الرأي)

-- الحل

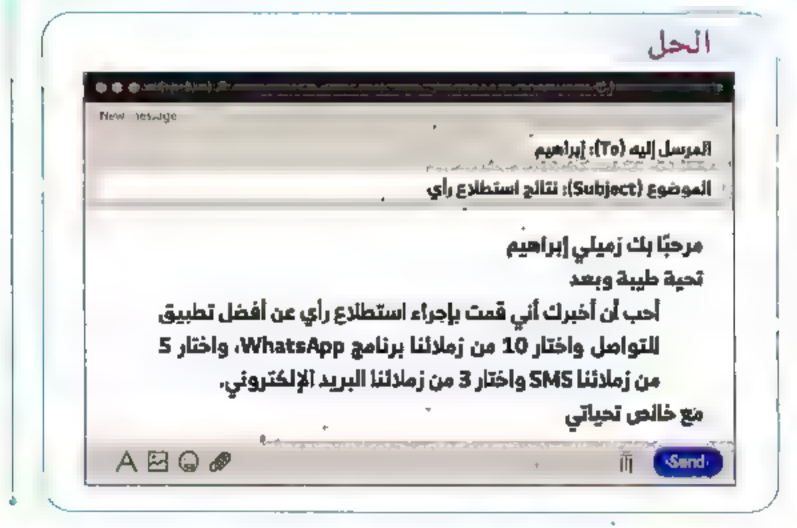


# معمة أدائية

### "اعداد وكتابة رسالة بريد الكتروني لزميلك"

#### وصف المهمة

- طلب منك المعلم إعداد بحث حول موضوع ما وإرساله عبر البريد الإلكتروني لزميلك (إبراهيم).
- اكتب رسالة البريد الإلكتروني لزميلك باستخدام الشكل الذي أمامك موضحًا ما يلي:
  - اسم المرسل إليه To.
  - عنوان الرسالة Subject.
  - نص الرسالة المرفقة بالإيميل.



# معمة أدائية (4

# "تصميم شعار للتوعية بمخاطر التنمُّر بمدرستك"

# • وصف المهمة

شكِّل فريقًا للتوعية بمخاطر التنمر بمدرستك.

ارسم شعارًا لفريق التوعية بمخاطر التنمر. (في حالة توافر ألوان التلوين يمكنك استخدامها في رسم الشعار).

الحل



# معمة أدائية (5

# "تصميم ملصق إغلاني"

# وصف المهمة

تقوم الدولة بالعديد من المشروعات المهمة منها ترشيد استهلاك المياه،

ارسم ملصقًا إعلانيًا موضحًا بعض العبارات أو الرسومات لحث زملائك على ترشيد استهلاك المياه،

·· الحل



حافظ على المياه.. نقطة المياه تساوي حياة.



# مشروع الفصل الدراسي الأول

# اقرأ عنوان المشروع بإمعان، وفكّر فيما عليك فعله

# الأمان الرقمى:

- أجرِ مقابلة مع زملائك، وجيرانك، وأسرتك؛ لجمع المعلومات المتعلّقة بكيفية تصفح شبكة الإنترنت بطريقة آمنة، وما يجب فعله عند مواجهة موقع إلكتروني غير آمن.
  - كيف يمكننا استخدام شبكة الإنترنت بأمان؟
  - كيف تستخدم شبكة الإنترنت؟ كيف يمكنك الحفاظ على أمانك أثناء ذلك؟
  - كيف يستخدم زملاؤك وأسرتك شبكة الإنترنت؟ كيف يمكنهم الحفاظ على أمانهم أثناء ذلك؟
    - ماذا علينا أن نفعل عندما نواجه موقعًا إلكترونيًّا غير آمن؟
    - ما إجراءات الأمان الأخرى التي يمكننا اعتمادها عند تصفُّح شبكة الإنترنت؟

# اختر أعضاء فريقك (مع من تعمل؟)

# عصف ذهني

• ما هو منتَجك؟ كيف سيكون شكله؟ ما الخطوات التي عليك اتّباعها؟ (على سبيل المثال يمكنك إنشاء تقرير باستخدام برنامج Word أو إنشاء عرض تقديمي باستخدام برنامج PowerPoint).

# 🜆 اجمغ المعلومات

	اتك ؟	من أين ستحصل على معلوم
- مقابلة مع أفراد أسرتي وزملائي	- بنك المعرفة المصري	- مكتبة المدرسة
	رت فها؟	• ما المعلومات التي يجب أن

# عِظظنا مخطّطنا

- دوِّن مخططًا لإنجاز مشروعك، خطّط لخطواتك.
  - منتّجنا النهائي
- عرض مشروعنا أمام زملائنا في الفصل
  - كيف يمكننا عرض العمل؟ ماذا سنقول؟



مُجابِ عنها بنهاية الكتاب

# اختبارات سلاح التلميذ على الفصل الحراسي الأول على الفصل الحراسي الأول

# الاختبار الأول

		: 4	ام العبارة عيرالصحيح	ارة الصحيحة، وعلامة (٨) ام	🗪 صبع علامه ( ۱۸۱۸م العن	
(	)		GP) للوصول إلى وجهته	نظام تحديد المواقع العالمي (S	1 يستخدم سائق السيارة	
(	)	<ul> <li>تعتبر وحدة المعالجة المركزية من مكونات الكمبيوتر.</li> </ul>				
(	)	③ أجهزة الإخراج تخرج البيانات التي تمت معالجتها.				
(	)		الإنترنت.	الغرباء تعتبرأمانًا لك على شبكة	4 مشاركة كلمة المرور مع	
(	)			إلى عرض المعلومات أو ترويج		
(	)	•	*	روفة يزيد من استكشاف المست		
(	)			من على شبكات التواصل الاجت		
			-			
					2 اخترا لإجابة الصحيحة م	
			كثب.	في كتابة المقالات وإلا		
	مية	(د) العروض التقدي	(ج) جوجل کروم	· Word (ب)	(أ) ويندوز	
			*	زالكمبيوترهي برامج	2 برامج تقوم بحماية جها	
(ب) معالجة الكنمات					(أ) مكافحة الفيروسات	
			(د) الجداول الحسابية	<b>بة</b>	(ج) العروض التقديم	
			نات.	كمصدرلجمع البياة	3 يعتمد العلماء على	
		لمركزية	(ب) وحدة المعالجة اا		(أ) برتامج الرسام	
			Facebook (2)		(ج) الكتب الرقمية	
				في مساعدة ذوي الهمم.	4 تستخدم	
ă	ساعد	(د) التكنولوجيا الم	(ج) الطابعة	(ب) برامج الرسم	(أ) القرصنة	
			هيب	حل المشاكل أو دراسة أي ظاهرة	<ul> <li>الخطوة الأولى للعلماء لـ</li> </ul>	
		(د) الرسم البياني	(ج) تحليل البيانات	(ب) عرض البيانات	(أ) جمع البيانات	
			سة بالإنترنت هي	سة للتتبع وحل المشكلات الخاه	6 سلطة حكومية متخصد	
	•	عليم	(ب) وزارة التربية والته	*	(أ) وزارة الصحة	
(د) إدارة شرطة مكافحة جرائم الإنترنت		(د) إدارة شرطة مكافح		(ج) البريد		
			************	ام تكنولوجيا المعلومات هي	7 إحدى إيجابيات استخد	
		(د) إضاعة الوقت	(ج) القرصنة	(ب) التواصل مع الأصدقاء	(أ)التنمر	
				ق ما فيمكنك في	(8) لم تتمكن من فتح تطبير	
			(ب) حدفه نهائيًّا	الفيروسات	(أ) إزالة برنامج مكافحا	
			(د) ترکه کما هم	بادة تثبيته	(ح) مسح التطبيق واء	

# الاختبار الثاني

		<ul><li>X) أمام العبارة غير الصحيحة:</li></ul>	﴿ صع علامة ( √) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (		
(	)	موبثوقة.	1 تعتبر الآراء الشخصية من مصادرجمع البيانات ال		
(	)		<ul> <li>2 يستخدم الميكروفون لإدخال الأصوات للكمبيوتر</li> </ul>		
(	وقة. (	الكترونية والتأكد أنها من مصادر موثر	<ul> <li>③ يجب مراجعة المعلومات الموجودة في المواقع الا</li> </ul>		
(	)	<ul> <li>4) تقوم الطابعة بتحويل الملف الورقي إلى ملف رقمي.</li> </ul>			
(	)	ق <b>تطبيقات جهاز الكمبيوت</b> ر.	(5) الضغط على (Del + Alt + Ctrl) يعمل على غلز		
(	)	العملات النقدية تحت الأرض.	<ul> <li>⑥ يستخدم جهاز مقياس المغناطيسية للكشف عن</li> </ul>		
(	)	دخولك على أحدها.	7 يجب عليك غلق وحظر المواقع الخطيرة فورًا عند		
	•	-	اخترالإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:		
		صادرالموثوقة.	التي يتم الاعتماد عليها من الم المعتماد عليها من الم		
		(ب) سرقة البيانات	(أ) ذكر مصدر المعلومات		
		(د) قرصنة المعلومات	(جـ) احترام القوانين		
		إجراء محادثات الفيديو.	2 يجب أن يتواجدفي جهاز الكمبيوتر الإ		
		(ب) كاميرا وميكروفون وإنترنت	(أ) ورق وكاميرا وإنترنت		
		(د) جهاز كمبيوتر وقلم رصاص	(ج) كاميرا وإنترنت		
		ئج البحث أو استطلاع الرأي.	③ تعتبرالطريقة الأسهل في عرض نتا		
	د) الرسائل النصية	(ج) الرسومات البيانية (	(أ) المدونات الرقمية (ب) ملفات Word		
			<ul> <li>عتبر الماسح الضوئي من أجهزة</li> </ul>		
	د) الإدخال	(ج) التخزين	(أ) الإخراج (ب) المعالجة		
		٨٥.	تعتبرمن أدوات التكنولوجيا المساع		
	د) لوحة المفاتيح	(ج) الهواتف الأرضية	(أ) الطابعة (ب) سماعات الأذن		
		ء على شاشة الكمبيوتر.	⑥ تستخدم برمجياتفي تكبيركل شي		
	د) التطبيقات	(ج) نظام التشغيل	(أ) تكبير الشاشة (ب) التواصل البديلة		
		****** ***** ***** ******	7 برامخ خطيرة يمكنها حذف ملفاتك دون إذنك هي .		
	د) التصميم	(ج) مكافحة الفيروسات	(أ) الفيروسات (ب) كلمة المرور		
		انات نسسسس	<ul> <li>المصادرالتي يفضل استخدامها عند جمع البيـ</li> </ul>		
		(ب) مواقع التواصل الاجتماعي	(أ) المدونات الشخصية		
		(د) المواقع غيرالموثوقة	(جـ) استطلاعات الرأي		

# الاختبار الثالث

		حة:	/) أمام العبارة غير الصحي	رة الصحيحة ، وعلامة (٢	€ ضع علامة (٧) أمام العبا	
(	)			مختلفة للأجهزة الرقمية.	<ol> <li>یجب اختیار کلمات مرور</li> </ol>	
Ċ	)	<ul> <li>تنزيل الصورة على جهازك تعني وضع نسخة منها على شبكة الإنترنت.</li> </ul>				
(	)		البيانات.	لأكثر شيوعًا لعرض نتائج	(3) الرسم البياني العمودي ا	
(	)	<ul> <li>(4) هناك أشخاص مجهولون على وسائل التواصل يريدون التواصل بغرض سرقة البيانات.</li> </ul>				
(	)	لمقاطع صوتية.	ں بطریقة ممتعة مصاحبة ا	كلمات على عرض النصوص	آ يساعد برنامج معالج الــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
(	)			البيانات الشخصية.	6 يعتبرتاريخ ميلادك من	
(	)	<ul> <li>تستخدم الطابعة لإدخال الصور الورقية إلى الكمبيوتر.</li> </ul>			7) تستخدم الطابعة لإدخار	
				. S. (1178) . T. (1. (1. 7.2 82)		
		•			2 اختر الإجابة الصحيحة من	
			*********		1) تطبيق يستخدم للبحث	
		(د) نظام التشغيل	(ج) وورد	(ب)محرك البحث	(أ)فيسبوك	
				كلمات المرور القوية.	2 تعتبر من ک	
			(بُ) Ahmed	,	ABc123(1)	
			(د) 123456		HK1_#123 (ج)	
			10441014	طريقة سهلة هيطريقة	③ وسيلة لعرض البيانات بــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
		(د)المقالات	(ج) الرسم البياني	(ب) المجلدات	(أ)المستندات	
				بوص إلى كلام مسموع هي	(4) تساعد على تحويل النص	
	بديلة	(د) برامج التواصل الر	(ج) لوحة المفاتيح	(ب) الفأرة	(أ) وحداث الإدخال	
			\$ 10 H 4-4 de 17 43 4 1	رؤيتها ولمسها هي	5 أحد الأجهزة التي يمكن	
		(د)البرمجيات	(ج) لوحة المفاتيح	(ب) تطبيق فيسبوك	(أ)ويندوز	
			كلام من التحدث،	خاص غيرالقادرين على ال	6 يُمكنالأش	
			(ب)برمجيات الشاشة		(أ)المتصفح	
			(د) مرکب الکلام		(ج) ويندوز	
				بيانات هي	7 المسثولة عن معالجة الب	
ية	مركز	(د) وحدة المعالجة ال	(حـ) الطابعة	رب) وحدات الإخراج	(أ) وحدات الإدخال	
			مات هيهي	م أدوات تكنولوجيا المعلو	B إحدى إيجابيات استخدا	
		.11	- (ب)مشاهدة شيء يزعج		(أ)إجهاد العين	
			(د) عدم احترام القانون	بار ۰ ۰	(ج) إمكانية قراءة الأخب	

# الاختبار الرابع

		2	<ul> <li>لا) أمام العبارة غير الصحيحة</li> </ul>	ام العبارة الصحيحة ، وعلامة (	€ ضع علامة (√) أم	
(	)	-		مغيل هي المستولة عن عملية الب		
(			•	نامج مكافحة القيروسات باستمرا		
(	)					
(	)	<ul> <li>(4) يستخدم برنامج الجداول الحسابية (Excel) في إنشاء عمليات حسابية ورسوم بيانية.</li> </ul>				
(	)					
(	)		ريخ ئشره .	مصداقية المحتوى عن طريق تا	6 يمكنك التأكد من	
(	)		بات المرور.	ظام إدارة كلمات المرور لحفظ كله	7 يمكن استخدام ن	
				بحة من بين الاختيارات التائية	اخت الاجابة الصح	
			عبرشبكة الإنترنت.	م الرسائل النصية الفورية للـ		
		75(.)		م الرسان النصية الفورية لد (ب) قرصتة		
		(د) سرقة	(ج) تواصل <sub>/</sub>			
		(د) الميكروفون	(ج) الكاميرا	ئج، هي (ب) لوحة المفاتيح	<ul> <li>نقوم بعرض الله</li> <li>أ) الشاشة</li> </ul>	
		رد) الميكروقون	ربح الحامين	رب عوب المساليح بة الرقمية جهاز		
		e e echisio ( . )	(جـ) الطابعة		(أ) الماسح الضر	
	•	(د) الآلة الحاسبة				
			مى بـ (ب) محركات البحث	خاص من الدخول إلى جهازك يس 	<ul> <li>رأ مواقع الإنترن</li> </ul>	
			(ب) محردات البحث (د) التنمر	<u>ت</u>	(ج) القرصنة: (ج) القرصنة:	
				ث إلى الناس وأخذ المعلومات منا		
			هم (ب) أيحاث		<ul><li>(أ) جمع البيانات</li></ul>	
			(د) عرض معلومات		(ج) رسم بياني	
				من شمول الكلمات التي تريدها ن	_	
		(د) (&)	(با ۱۱) (ج)	بى سبون الكلمات التي تريدها تا (ب) (+)	(-) (i)	
				للأحد الأشخاص		
		(د) تنمر	عي منسور او صوره. (جـ) الإشارة Tag	س سرقة ، (ب) سرقة	رأ) قرصنة (أ) قرصنة	
		رد) تنمر	rug ejamin, ()	من بياناتك الشخصية .	8 يعتبر	
			(ب) اسم مدینتك	من بيانات السحصية .	راً) اسمك (أ) اسمك	
			المراب المنام مدينات	* ***	(م) استونت	

# الاختبار الخامس

			<ul><li>٨) أمام العبارة غير الصحيحة:</li></ul>	رة الصحيحة، وعلامة ()	ضع علامة (٧) أمام العبا
(	)				1 تعد الشاشة والطّابعة و
(	)		تهم.	مُ الكمبيوتر في إنجاز واجبا	2 يمكن للتلاميذ استخداه
(	)			رالعمل بدون نظام تشغيل	3 يستطيع جهاز الكمبيوت
(	)		حث في مرحلة تحليل البيانات.	قيمة وتفاصيل أكثرعن الب	4 يتم اكتشاف معلومات
(	)		⑤ تستخدم برامج مكافحة الفيروسات في عرض المعلومات في شكل رسم بياني.		
(	)				6 تعتبر القرصنة من المش
(	)	جيا.	يًّا من إيجابيات استخدام التكنولو	دابتهم على موقع جوجل كل	7 اعتماد الأشخاص في إج
				ن بين الاختيارات التالية:	اخترا لإجابة الصحيحة مر
			***************	ولها على شبكة الإنترنت ه	1 المعلومة المسموح بتنا
			(ب) عنوان السكن		(أ) اسم العائلة
			(د) القيلم المقصّل	<b>L</b>	(ج) كلُّمة السر
			التقاريرهو	: عن إدخال الكلما <b>ت لك</b> تابة	2 وحدة الإدخال المسئولة
		(د)الميكروفون	(ج) الفأرة	(ب) الماسح الضوئي	(أ) لوحة المفاتيح
			شکل	دُ والنتائج بشكل مربّي في	<ul><li>③ يُفضل عرض المعلومات</li></ul>
		(د) رسوم بیانیة	(ج) رسائل بريدية	(ب) تقارير كتابية	(أ) جداول
			44466646466	روني في حالة وجود	<ul> <li>4) يمكنك إرسال بريد إلكت</li> </ul>
		(د)سماعات	(ج) طابعة	(ب)جهاز الكمبيوتر	(أ) بريد عادي
			بهار الكمبيوتر.	يح بـداخل ج	5 يتم توصيل لوحة المفات
	نال	(د) وحدات الإدخ	(ج) اللوحة الأم	(ب) نظم التشغيل	(أ) التطبيقات
				ل من أمثلة	6 يعتبر الكمبيوتر المحموا
			(ب) البرمجيات	-	(أ) الأجهزة الرقمية
			(د) أجهزة الإخراج	•	(ج) أجهزة الإدخال
			استخدام	ئعًا في العرض التقديمي با	7) يمكن أن تجعل النص را
		(د) الفيديوهات	(ج) الملصقات	WordPad ( -)	WordArt(1)
			لتحديد الأماكن.	مواقع العالمي (GPS)	B يستخدم نظام تحديد ال
			(ب) الأقمار الصناعية		(أ) التليفون المحمول
			Samuelia M. Marco		



مُجابِ عنها بنهاية الكتاب

# اختبارات البحارات التعليمية على الفصل الحراسي الأول على الفصل الحراسي الأول

# محافظة القاهرة - ادارة شبرا التعليمية

			ام العبارة غير الصحيحة:	الصحيحة ، وعلامة (X) أم	صع علامة (٧) أمام العبارة ا
(	)				1 نظام التشغيل يرسل البيانا
	)		تخدام الأقمار الصناعية.	خدم لتحديد الاتجاهات باس	② مقياس المغناطيسية يُست
Ċ	)		حث،	من الكلمات في محركات الب	(3) يمكن استخدام الصوريدلًا
(	)		*	عند استخدام الإنترنت.	<ul> <li>4 يجب عليك احترام القانون</li> </ul>
(	)			_	<ul> <li>أنوحة المفاتيح هي جهازيُه</li> </ul>
(	)				6 إحدى طرق تجنب التنمرالا -
(	)		تم تحديثه .	عليك التأكد من أن التطبيق	7 إذا لم يفتح التطبيق، يجب
				ن الاختيارات التالية:	اخترا لإجابة الصحيحة من بير
			************	على جهازك يسمى	1 حفظ الملفات من الإنترنت
	بط	(د) روا	(ج) رفع Upload	(ب) تنزیل Download	
			\$ - \$ H \$ + H \$ 4 \$ 4 \$ 4 \$ 5 \$ 1 H \$	(Ctrl + Alt عند	(2) نضغط على الأزرار (Del +
	ف الفأرة	(د) توة	(ج) فتح تطبيق	(ب) توقف الشاشة	(أ) إيجاد ملف
		صوتية.	ث يمكن إضافة المؤثرات الد	قة ممتعة لعرض أفكارك حي	(3) هي طري
	سام	(د)الرب	(ج) العروض التقديمية	(ب) الجداول الحسابية	(أ) منسق النصوص
			الات هيالات هي	كنولوجيا المعلومات والاتص	④ واحدة من مميزات أدوات تـــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	ľ	ذوي الهم	(ب) مساعدة الأشخاص	*	(أ) سرقة المعلومات
			(د) سرقة الهوية	لأدوات التكنولوجية	(ج) الإفراط في استخدام ا
			كل في السمع .	لأشخاص الذين لديهم مشا	(3)5
	برات الشاشة	(د) مک	(ج) الأطراف الصناعية	(ب) سماعة الأذن	(أ) الأدوات الرياضية
			المعلومات.	هوالأكثرشيوعًالعرض	6 الرسم البياني
	سمي	(د) الريا	(ج) الخطي	(ب) العمودي	(أ) الدائرة
			ح الأرض.	الأشياء المدفونة تحت سط	7 يكتشف
	G	(د) PS	ر (ج) القمرالصناعي	(ب) الرادار المخترق للأرض	(أ) مقياس المغناطيسية
			ِالتِّي قَد تَوْذيه .	ج يجمي جهازك من المخاطر	<ul> <li>(8)</li> <li>(8)</li> </ul>
	P	owerPoi	(ب) العروض التقديمية nt	•	(أ) منسق النصوص Word
		E <sub>2</sub>	coal Bullion Hill In HCV	Anti-V	(ح) من أو الفريوس الله عسر

# 2 محافظة الجيرة - إدارة العمرانية التعليمية

	غيرالصحيحة:	ميحة ، وعلامة (X) أمام العبارة <del>د</del>	€ ضع علامة (٧) أمام العبارة الصد			
( )	عة.	فيروسات تسمى الرسائل المزعج	1) الرسائل غير المرغوبة قد تتضمر			
( )	ة بهم.	قائك قبل نشرأي معلومات متعلق	2 احرص على الاستئذان من أصد			
( )	<ul> <li>③ يجب دائمًا عدم احترام القانون عند تصفح الإنترنت.</li> </ul>					
( )	<ul> <li>﴿ يستخدم الرادار المخترق للأرض في إيجاد الأجسام المدفونة تحت الأرض.</li> </ul>					
( )	⑤ التنمر هو تصرف أحد الأشخاص بطريقة سيئة تجاه شخص آخر.					
( )	<ul> <li>عند البحث اكتب جملا طويلة بدلا من الاكتفاء بكلمتين أو ثلاث كلمات.</li> </ul>					
( )	7 يعتبر الميكروفون من أجهزة الإخراج.					
		ختيارات التالية:	اخترا لإجابة الصحيحة من بين الا			
		ت تكنولوجيا المعلومات والاتصاا	1 من الآثار السلبية لاستخدام أدوا			
	(ج) کل ما سبق	(ب) صداع الرأس	(أ)إجهاد العين			
	شوراتك.	، لا يُمكن لهذا الشخص أنّ يري من	2 عندشخص ما، فإنه			
	(ج)حجب	(ب)تكريم	(أ)ترحيب			
		مختلفة منها الساسا	3 يمكنك جمع البيانات من مصادر			
	(جـ) سرقة الهوية	(ب) التنمر	(أ)الكتب والمقالات			
		++*+*****	<ul> <li>4 من المهم أن تمتلك كلمة مرور.</li> </ul>			
	(ج) ضعیفة	(ب) قوية	(أ)سهلة التوقع			
	************	ونات جهاز الكمبيوتر، ويطلق عليه	<ul><li>⑤ وحدة المعالجة المركزية من مك</li></ul>			
*	Word (ج)	· Excel (ب)	CPU(1)			
		****	<ul><li>⑥ اسمك وعنوانك يُعتبر من</li></ul>			
	(ج) البيانات الشخصية	(ب)المدونات	(أ)الماسح الضوئي			
	.4	، شيء ما بواسطة الأقمار الصناعيا	7 وسيلة لتجديد مكان			
	GPS(->)	(ب) الماسح الضوئي	(أ)الميكروفون			
	ية في القيام بها.	دُوي اڻهمم في أعمال يجدون صعو	8)تساعد الأشخاص ذ			
	(جـ)المعوقات	(ب)الصعوبات	(أ)التكنولوجيا المساعدة			

# محافظة البحيرة - إدارة مركر كفر الجوار التعليمية

		برالصحيحة:	سحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غي	€ ضع علامة (٧) أمام العبارة الص	
(	)		ماركة البيانات والتواصل بين الأصدة		
(	)	② تُستخدم محادثات الفيديو للتواصل بالصوت والصورة.			
(	)	<ul> <li>③ تعمل وحدة المعالجة المركزية C.P.U على التحكم في البيانات وطريقة معالجتها.</li> </ul>			
(	)	<ul> <li>عند حجب شخص ما فإنه بستطيع رؤية منشورك.</li> </ul>			
(	)		من أهم مصادر جمع البيانات.	5 يُعد استطلاع الرأي والتجارب	
(	)		برّة المساعدة لدّوي الهمم.	6 تعتبر سماعات الأذن أحد الأجه	
(	)		ها من الإنترنت موثوقة،	7 كل المعلومات التي تحصل علي	
			لاختيارات التالية:	أختر الإجابة الصحيحة من بين ا	
			في	1 تستخدم الكاميرا والميكروفون	
		(جـ) رسائل نصية	(ب) محادثات الفيديو	(أ) المقالات المنشورة	
				<ul> <li>عهاز يُتيح لغيرالناطقين التحد</li> </ul>	
		(جـ) مركب الكلام	(ب) الطابعة	(أ)الماسح الصوئي	
			خدمها أثناء محادثات الفيديو	3 أحد الأجهزة الملحقة التي تست	
		(ج) الماسح الصولي	(ب) الطابعة	(أ)الكاميرا	
			ث خلال شبكات الإنترنث.	4) يستخدم في البحا	
		(ج) المتصفح	(ب)الذاكرة	(أ)الشاشة	
			ازالكمبيوترعن طريق	آخرج المقاطع الصوتية من جه	
		(ج) لوحة المفاتيح	(ب)الفارة	(أ)السماعات	
			يلادي	6 تشمل اسمي وعنواني وتاريخ م	
		(ج) بيانات عامة	(ب) البينانات الشخصية	(أ)بيانات رقمية	
			ة قراءة النتائج.	🕜 من مميزاتسهولة	
		(ج) الرسم البياني	(ب)الرسائل	(أ)البريد الإلكتروني	
			ن فیروشات تسمی	8 الرسائل غير المرغوبة قد تتضم	
		(ج) رسائل الحماية	(ب) الرسائل المزعجة	(أ)البريد الإلكتروني	

# (4) محافظة الإسكندرية وإدارة شرق التعليمية

		م العبارة غير الصحيحة:	ضع علامة (٧) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أماه	
(	)	ما بواسطة الأقمار الصناعية.	<ul> <li>شام تحديد المواقع GPS هو وسيلة لتحديد مكان شيء ه</li> </ul>	
(	)	يو.	2 يستخدم الميكروفون كجهاز إدخال للصور وملفات الفيدي	
	)	على التواصل الشفهي واللغوي مع الآخرين.	③تساعد برمجيات التواصل البديلة الأشخاص ذوي الهمم	
(	)	<ul> <li>عند مشكلة العجز عن إيجاد ملف ما فإننا نحل المشكلة بالتأكد من توصيل الكابلات.</li> </ul>		
(	)		<ul> <li>عندما نقوم بجمع البيانات يجب دائمًا أن نتحقق من صح</li> </ul>	
		مفظ في الجهاز ويمكن فتحه بدون الحاجة	6 عند تنزيل ملف من شبكة الإنترنت فإن هذا الملف يح	
	)		الإنترنت.	
	)		7 عندما تشارك معلومة على شبكة الإنترنت يجب دائمًا تو	
(	)	بدلًا من الجمل الطويلة.	<ul> <li>اللبحث بطريقة ذكية نكتفي بكتابة كلمتين أو ثلاثة فقط المتين أو ثلاثة المتين أو ث</li></ul>	
			اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:	
		الإنات وقد تحتوي على فيروسات.	1	
			(أ) الرسائل المزعجة (ب) الرسائل النصية (	
<ul> <li>عند تعرضك لسرقة الهوية أو الاحتيال على الإنترنت عليك اللجوء إلى</li></ul>				
		ْب) زملائك	(أ) أصدقائك	
		د) إدارة مكافحة جرائم الإنترنت	(ج) الشبكة	
		على الشاشة	<ul> <li>③ وحدة إدخال تتيح التفاعل مع المعلومات واختيارها من ع</li> </ul>	
		(ح) لوحة المفاتيح (د) الميكرفون	(أ) السماعات . (ب) فأرة التحكم (.	
	ه.	ا إلى الذي يقوم بعرضها على الشاش	<ul> <li>4 تقوم وحدة المعالجة المركزية بمعالجة البيانات وترسلها</li> </ul>	
		(ح) شبكة الإنترنت (د) الأقمار الصناعية	(أ) لوحة المفاتيح ﴿ (ب) نظام التشغيل ﴿	
			5 يجب أن يتواجدللقيام بمحادثات الفيديو.	
		(ب) إنترنت وكاميرا وميكرفون	(أ) كاميرا فقط	
		(د) طابعة ورق وإنترنت	(ج) ماسح صّوتي	
		لمدفونة تُحت الأرض.	<ul> <li>⑥ يستخدم ألبرت لين جهازللبحث عن الآثاراال</li> </ul>	
		(ب) الطائرات بدون طيار	(أ) الأقمار الصناعية	
		(د) الرادار المخترق للأرض	(ج) الإنترنت	
		على الآخرين.	7 يعتبر برنامجطريقة ممتعة لعرض أفكارك ع	
		(ب) العروض التقديمية	(أ) نظام تحديد المواقع GPS	
	(ج) سطح المكتب (د) مكافحة الفيروسات			

# محافظة الدقهلية ودارة بلقاس التعليمية

		صحيحة:	صحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غيرال	€ ضع علامة (٧) أمام العبارة ال
(	)		س ضروريًّا لتشغيل جهاز الكمبيوتر.	
(	)		الحصول على المعلومات.	2 شبكة الإنترنت غيرمهمة في
(	)	پو.	شخص ما في منشور أو صورة أو مقطع فيد	(3) الإشارة Tag هي تحديد هوية
(	)	ل الكلمة.	ج أثناء عملية البحث باستخدام رمز (-) قبرا	<ul> <li>4) يمكن أن تتجنب بعض النتائـ</li> </ul>
(	)	, 4	قد يعرضك للتنمر.	(5) التواصل مع شخص مجهول
(	)	•	بة الأشخاص ضعاف البصر.	6 تساعد برمجيات تكبير الشاش
(	)	، عن يُعد .	قات الإعلانية تساعد على قراءة المعلومات	7 الكتابة بخط رفيع على الملص
(	)		ات الإخراج.	8 تعتبر لوحة المفاتيح من وحد
			الاختيارات التالية:	اخترالإجابة الصحيحة من بين
		كون بحاجة إلى	د التطبيقات على جهاز الكمبيوتر فأنت قد ت	
	اتيح	(ج) استبدال لوحة المف	(ب) إعادة تشغيل الجهاز مرة أخرى	(أ) استبدال الفأرة
		بشكل متكرر.	أشخاص بطريقة سيئة تجاه شخص آخروي	(2)هو تصرف أحد ان
		(جـ) التنمر	(ب) الاختراق	(أ) تنزيل الملفات
			، في صورة بيانية من خلال	<ul><li>③ يمكنك التعبير عن المعلومات</li></ul>
		(ج) مقاطع الفيديو	(ب) الصور	(أ) الرسم البياني
			يد أماكن الأشياء بواسطة الأقمار الصناعية.	4) يستخدم في تحد
	ية	(ج) مقياس المغناطيس	(ب) نظام تحديد المواقع GPS	(أ) الرادار المخترق للأرض
		معاك.	ن ما فلن يتمكن هذا الشخص من التواصل ·	⑤ إذا قمت بـ شخص
		(ج) تنزیل Download	Block (ب)	(أ) رسائل مزعجة Spam
			***************************************	6 برامج تضرجهاز الكمبيوترهي
		(ج) برامج الحماية	(ب)المتصفحات	(أ) القيروسات
			فة تأثيرات	7) عند إنشاء فيديو يمكنك إضا
		(ج) بصرية	(ب) سمعية وبصرية	(أ) سمعية

# محافظة الشرقية إدارة الإبراهيمية التعليمية

		الصحيحة:	سحيحة، وعلامة (٨) امام العبارة غير	( √) ضع علامة ( √) أمام العبارة الد
(	)		ة لعرض ومقارنة النتائج.	<ol> <li>الرسم البيائي يعد وسيلة جيد</li> </ol>
(	)		رض المعلومات في شكل رسم بياني.	
(	)	مل الاجتماعي.	ين إلى قائمة أصدقانك في مواقع التواص	③ يمكن إضافة أشخاص مجهوا
(	)	-la-a	ومات والاتصالات هي مساعدة ذوي اله	<ul> <li>4) من إيجابيات تكنولوجيا المعل</li> </ul>
	)		هازك بدون شبكة الإنترنت.	⑤ يمكنك تنزيل الملفات على ج
	)	•	قائك تعتبر أمانًا لك على شبكة الإنترنت	<ul><li>6) مشاركة كلمة مرورك مع أصد</li></ul>
	)	ح الأرض.	مخترق للأرض لإيجاد الأشياء فوق سطح	7 يستخدم علماء الأثار الرادار ال
(	)		كنه رؤية منشوراتك.	(8) عند حجب شخص ما فإنه يم
			الاختيارات التالية:	اخترالإجابة الصحيحة من بين
				1 الرسائل غير المرغوب فيها و
		(ج) البيانات الشخصية	(ب) وسائل التواصل الاجتماعي	(أ) الرسائل المزعجة
		•		2) اسمك وعنوانك تعتبرمن
		(ج) البيانات الشخصية	(ب) المدونات	(أ) مقالات رقمية منشورة
			للبحث على شبكات الإنترنت.	3 يستخدم برنامج
		(ج) المتصفح	(ب) الجداول الحسابية	(أ) معالج الكلمات
			*	<ul><li>4) يسمح مكبر صوت الكمبيوتر</li></ul>
•	•	(ج) طباعة الأوراق	(ب) إخراج معلومات سمعية	(أ) إدخال معلومات سمعية
				(3) تعالجالبيانات.
	زية	(ج) وحدة المعالجة المركز	(ب) الشاشة	(أ) الطابعة
		ىن خلال الشرائح.	لعرض الأفكار والنتائج بطريقة ممتعة ه	. 6 يستخدم برنامج
		(ج) مقاطع الفيديو	(ب) العروض التقديمية	(أ) الملصقات الإعلانية
		ب الرقمية هي	يعانون من ضعف البصر على قراءة الكت	⑦ أداة تساعد الأشخاص الذين
	بالة		5.61.6.11<7.7.1 ()	



# 7] محافظة بني سويف إدارة إهناسيا التعليمية

		أمام العبارة غيرالصحيحة:	عبارة الصحيحة ، وعلامة (X)	ضع علامة (٧) أمام ال			
(	)	ي شاشة الكمبيوتر.	لبيرالشاشة لتكبيركل شيء علي	1) تستخدم برمجیات تک			
(	)	•	على معالجة البيانات،	2 تعمل أجهزة الإدخال			
(	)	تشغيل جهاز الكمبيوتر.	د ملف تبحث عنه ، يجب إعادة :	(3) إذا لم تتمكن من إيجا			
(	)	سترجاع ومعالجة البيانات.	هزة لديها القدرة على تخزين واس	<ul> <li>أجهزة الإخراج هي أجرا</li> </ul>			
(	)	عادن المدفونة في الأرض.	للمغناطيسية في اكتشاف الم	5 يستخدم جهاز مقياس			
(	) .((	ہ تمتلکه شرکة جوجل (Google <del>)</del>	يمية (PowerPoint) هو برنامج	⑥ برنامج العروض التقد			
(	)	⑦ تعتبر الرسائل المزعجة (Spam) من أضرار التواصل عبر شبكة الإنترنت.					
			من بين الاختيارات التالية:	اخترالإجابة الصحيحة			
٠			لعروضك التقديمية .	1) يمكنك إضافة			
	(د) برامج وتطبيقات	(ج) صورونصوص	(ب) ملصق ورقي	(أ) أجهزة ملحقة			
		حروف.	ة يجب أن تتكون على الأقل من	. (2) لإنشاء كلمة مرورقوي			
	(د) ثمانية	(ج) تسعة	(ب)خمسة	(أ) ثلاثة			
			عبر الإنترنت بأنك محاصر.	3) يشعرك3			
	(د) البحث	(ج) المشاركة	(ب) المساهمة	(أ) التنمر			
		حصول على نتائج أفضل.	مات يجب كتابةلك	<ul> <li>4) عند البحث عن معلو</li> </ul>			
	(د) عناوین طویله	(ج) نصوص	(ب) جمل طويلة	(أ) كلمتين			
		•	ا في منشور أو صورة أو فيديو ه	5) الإشارة إلى شخص م			
	Post (2)	ج) Share	Tag (中)	Gat (i)			
		40000	روابط غير معروفة في	6) يتسبب الضغط على			
		(ب) وجود معلومات مهمة	على جهازك بالخطأ	(أ) تنزيل فيروسات			
		(د) لاشيء	•	(ج) غلق الجهاز			
			آت في رسم بياني يجب	7 قبل أن تعبر عن البيان			
	(د) تحلیلها	(ج) عرضها	(ب) تلوینها	(أ) حدفها			
		الأرض.	شف ما يوجد من أجسام تحت ا	8 جهاز8			
		(ب) الكمبيوتر	رِصْ	(أ) الرادار مخترق الأر			
		attett este att to a to to	5. 1	111.11U.L. ( . )			

# 8 محافظة المنياء إدارة أبو قرقاص التعليمية

		) امام العبارة غير الصحيحة:	بارة الصحيحة، وعلامة (٨)	€ ضع علامة (٧) امام الع			
(	)	ن من خلال الأقمار الصناعية.	المغناطيسية لتحديد الأماكر	① يستخدم جهازمقياس			
جب الاستئذان قبل نشرأي معلومات متعلقة بأصدقائك.							
(	)	<ul> <li>③ يمكنك تنزيل Download الملفات على جهازك بدون الاتصال بشبكة الإنترنت.</li> </ul>					
(	)	مروفا وأرقاما ورموزا خاصة.	ن كلمات المرور الخاصة بك ح	4 من الضروري أن تتضم			
(	) .	ه أو أصدقائك على شبكة الإنترنت	أحد طرق التواصل مع زملائك	(5) يُعد الحجب (Block)			
(	)	لييانات.	تجارب من أهم مصادر جمع ا	6 يُعد استطلاع الرأي وال			
(	)	، بحثك نتائج غير مرغوبة .	دمة ( - ) لتضمن عدم شمول	⑦ يمكنك أن تستخدم عا			
(	)	الصناعية لتحديد المواقع.	واقع العالمي (GPS) بالأقمار	(8) يتصل نظام تحديد الم			
			ن بين الاختيارات التالية:	اخترا لإجابة الصحيحة ه			
		يعانون من	يرالشاشة للأشخاص الذين	1 تستخدم برمجيات تكب			
		(ب) ضعف البصر		(أ) ضعف السمع			
	•	(د) عدم القدرة على الحركة		(ج) فقد أحد الأطراف			
		,	تج معالجة	<ul><li>تعتبر المعلومات هي نا</li></ul>			
پ	(د) برنامج تليفزيونې	(ج) البريد الإلكتروني	(ب) المدونات الرقمية	(أ) البيانات			
		هي	زائفة على بريدك الإلكتروني	③ رسائل تدعو لإعلانات			
	(د) وحدات الإخراج	(ج) البيانات الشخصية	(ب) الرسائل المزعجة	(أ) تحميل الملفات			
		، يجعل النتائج	ي عملية البحث على الإنترنت	<ul><li>(+) فاستخدام علامة (+) فا</li></ul>			
	(د) غير موجودة	(ج) غيرموثوقة	(ب) أقل	(أ) أفضل			
		ئر.	ل النصوص إلى جهاز الكمبيوة	5 تثيحإدخا			
	(د) الكاميرا	(ج) مكبرالصوت	(ب) الماسح الصّوئي .	(أ) لوحة المفاتيح			
			نات.	6 تعالجالبيا			
		(ب) الشاشة		(أ) الطابعة			
		(د) نظام التشغيل	(ج) وحدة المعالجة المركزية				
		⑦ أحد الأجهزة الملحقة التي تستخدمها خلال محادثات الفيديو					
	(د) لوحة المفاتيح	(جـ) الكاميرا	(پ) الماسح الضوئي	(أ) الطابعة			

# 91 محافظة الأقصر إدارة الطود التعليمية

			م العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:	🎒 ضع علامة (٧) أما
(	)		همة في الحصول على المعلومات.	1 شبكة الإنترنت م
(	)		معالجة الكلمات لكتابة الأبحاث على الكمبيوتر.	2) يستحدم برنامج
(	)		" ت من وحدات الإخراج.	3 يعتبر مكبر الصود
(	)	-	كافحة الفيروسات لحماية جهاز الكمبيوتر.	تستخدم برامج م
(	)		لفات من شبكة الإنترنت إلى جهازك.	(5) يمكنك تنزيل الما
(	.)	•	سدقائك قبل نشرأي معلومات متعلقة بهم.	6 يجب استئذان أه
(	)	*	ذُذَ أحد الأجهزة التعويضية لذوي الإعاقة السمعية	7 تعتبر سماعات الا
(	)		ياس المغناطيسية في استكشاف المعادن في باطن الأرض.	8 يستخدم جهازمة
			حة من بين الاختيارات التالية:	اخترالإجابة الصحي
			بانات بطريقة سهلة هي	1 وسيلة لعرض الب
		(ج) الرسم البياني	(ب) المجلدات	(أ) المستندات
			وقت في استخدام التكنولوجيا يسبب	2 قضاء الكثير من اا
		(ج) نتائج إيجابية	م (ب) إرهاق العين	(أ) النشاط الدائ
			جهولين على حسابك على شبكة الإنترنت يسمى	3 دخول أشخاص م
		(ج) الاختراق	(ب) تنزيل الملفات	(أ) التنمر
			وائك من	4 يعتبراسمك وعنو
	صية	(ج) البيانات الشخ	مجة (ب) المدونات .	(أ) الرسائل المزء
			ي تساعد ذوي الهمم تسمى بـ	(3) التكنولوجيات التر
		(جـ) نظام التشغيل	لقديمة (ب) التكنولوجيا المساعدة (	(أ) التكنولوجيا ا
			الأصوات إلى الكمبيوتر هو	6 جهاز بتيح إدخال
	ن	(ج) مكبرات الصوت	(ب) الميكروفون	(أ) الطابعة
			لتحديد مكان ما بواسطة الأقمار الصناعية.	7 يستخدم
		(ح) أحمنة الاختياق	أمماقه المائم . (ب) أحمنة التسحيل	(أ) نظام تحديدا

# 10 محافظة اسوان • إدارة نصر النوبة التعليمية

		ام العبارة غير الصحيحة:	ارة الصحيحة ، وعلامة (X) أم	صع علامة (٧) أمام العب
(	)	، التي ترغب في زيارتها.	لمواقع (GPS) في إيجاد الأماكن	1) يستخدم نظام تحديد اا
(	)		روريًا لتشغيل الكمبيوتر.	2 نظام التشغيل ليس ض
(	)	لحصول عليها:	فّي إيجاد المعلومات التي نريد اا	(3) تساعد شبكة الإنترنت
(	)	دة الأشخاص ذوي الهمم.	ا المعلومات والاتصالات مساعد	
(	)	حلة النهائية .	<i>عي آخر مرحلة للوصول إلى المر</i> -	عملية إدخال البيانات ه
(	)	ومات موثوق بها.	قع التواصل الاجتماعي هي معلو	6 كل المعلومات على موا
(	)	جهازك.	هلة المخترقين من الدخول على	7 تمنع كلمات المرور الس
			M Administration to the second of	
				🧖 اخترا لإجابة الصحيحة م
		ى التفاعل مع جهاز الكمبيوتر.	الأشخاص ضعاف البصرعا	1) تساعد برامج 1
	(د) الكرسي الألي	(ج) تكبيرالشاشة	(ب) الميكروفون	(أ) سماعات الأذن
		مور إلى الكمبيوتر.	إدخال الفيديوهات والتقاط الص	2) تستخدم2
	(د) الميكروفون	(ج) الكاميرا	(ب) الفارة	(أ) لوحة المفاتيح
		****** * * * * * * * * * * * * * * * * *	، الكمبيوترنبحث في مجلد	(3) البحث عن صورة ما في
	(د) الأفلام	(ج) الصور	(ب) المستندات	(أ) الأثعاب
		دقتها.	، مصادر للتأكد من	④ يجب جمع البيانات من
	(د) عربية	رج) غيرموثوقة	(ب) موثوقة	(أ) قديمة
		حث،	من أشهر محركات الب	(5) يعتبر محرك البحث
	Google (2)	Facebook (->)	Word (ب)	WhatsApp (1)
		* *** ** **	زائضة على بريدك الإلكتروني	6) رسائل تدعو لإعلانات
<u>.</u>	(د) تحميل الملفاد	(ج) التواصل الاجتماعي	(ب) الرسائل المزعجة	(أ) مقطع فيديو
		1 4 3 4 H H H 4 4 4 4 7 7 7 8 8 8 9 7 7 7 8 9 9	الملصقات الإعلانية من خلال	7 يتم عرض الملفات في
	(د) الرموز	(ج) الرسومات	(ب) الأرقام	(أ) الحروف
		الفيروسات.	يروسات يجب استخدام برنامج	8 لحماية أجهزتنا من الف
	(د) تحدیث	(حـ) مكافحة	(ب) تفعیل	(أ) تئست



# الرجابات النموذجية المحور الأول

#### أسئنة الكتاب المدرسي (ص8)

- 🕕 آجب بنفسك.
- (GPS) نظام تحديد المواقع العالمي (GPS)
- (ب) الرادار المخترق للأرض مقياس المغناطيسية
  - (أ) مقياس المغناطيسية
  - (ب) نظام تحديد المواقع العالمي (GPS)
    - (ج) الرادار المخترق للأرض
- (ب) أجب بنفسك، التاريخ العلوم
  - 😈 أجب بنفسك.

# Chamilualistich.

- ✓3 · ×2 ×1 0
  - \*® \*7 \*6
- (أ) (ع) (2) (الج) (أ) (2)
- (2) المعادن (2) باطن الأرض
  - ③ فوق سطح الأرض ④ بسهولة

أسئلة الكتاب المدرسي (ص13)

# 0

الاختراعات	عصر التكنولوجيا	التواريخ		
(ج)	عصرما قبل الثورة الميكانيكية	من عام 3000 ق.م إلى 1450م		
(1)	عصر الثورة العيكانيكية	من عام 1450م إلى 1840م		
(2)	عصر الثورة الكهربائية /الميكانيكية	من عام 1840م إلى 1940م		
(ب)	عمير الثورة الإلكترونية	من عام 1940م إلى الوقت الحاضر		

- (ب) الآلة الكاتبة (ب) الآلة الكاتبة (ج) آلة الباسكالين (د) الكمبيوتر الرقمى
  - 🗿 أجب ينفسك.
  - (أ) الهاتف الذكي (ب) الهاتف
    - (ج) البريد الإلكتروني
      - 🙃 أجب بنفسك.

# (Man), Havilgilla

- X3 X2 X1 1
- (ب) ③ (أ) ② (ب) ①
- (ب) ( (ب) ( (ب) ( (ب)
- (3) 4 (1) 3 (2) 2 (4) 1 8

# الحرس التاليث

#### أسئلة الكتاب المدرسي (ص20)

- speaker (ب) الماسح الضوئي speaker (ب) الماسح الضوئي scanner (ب) الماسح الضوئي scanner (ج.) فأرة التحكم mouse (د) شاشة العرض
- (م) آلة الطباعة printer (و) لوحة المفاتيح keyboard
- screen (ب) شاشة العرض mouse (أ) فأرة التحكم mouse (ب) شاشة العرض keyboard (ح) ألة التصوير camera (د) لوحة المفاتيح printer (ه) الماسح الضوئي scanner (و) آلة الطباعة (ه)
  - (ز) الميكروفون microphone (ح) مكبر الصوت speaker
    - (أ) نظام "برايل" الطرقى (ب) مركب الكلام
- البرمجيات: برمجيات تكبير الشاشة لضعاف البصر الأجهزة: بنظام "برايل" الطرفي – مركب الكلام تساعد هذه الأجهزة ذوي الهمم على استخدام أجهزة الكمبيوتر والتكنولوجيا.

(چ)

🗗 أجب بنفسك.

**√**(5)

**√**(4)

﴿ ب ﴿

# الكتبر الفساك (ص22)

- X3 X2 X1 1
- (ع) (4) (ب) (3) (اب) (4) (2)
  - (ب) ® (ب) (i) (ب)
    - Tablet الجهاز اللوحي أ
    - (2) الهاتف المحمول Mobile
    - [3] Laptop الكمبيوتر المحمول [4]

#### أسئلة الكتاب المدرسي (ص26)

- الأجهزة: شاشة العرض (screen) لوحة المفاتيح (keyboard) وحدة المعالجة المركزية (CPU)
  - أنظمة التشغيل: ويندوز (Windows).
- البرمجيات: برنامج معالجة الكلمات (Microsoft Word) البرمجيات: برنامج معالجة الكلمات (PowerPoint) تطبيقات الألعاب (Google Chrome browser) جوجل كروم (gaming apps)
  - (ب) (4) (2) (3) (1) (2) (4) (1) (2)
  - النتعلُّم" في الدرس الرابع.
    النتعلُّم" في الدرس الرابع.
- في المستقبل سيتم اختراع أجهزة الكمبيوتر المختلفة التي تتمتع بقدرة حسابية عالية ومهمة في أداء المهام المختلفة وتساعد على التواصل بين الأشخاص.

### (27)को दीवारो वृद्धि

×6 ×5 ×4 ×3 √2 ×10

- (ج) (i) (j) (ب) (j) (j) (i) (j) (j) (j) (j) (j) (j) (j) (j)
  - (CPU) وحدة المعالجة المركزية (CPU) البرمجيات
    - (3) برنامج العروض التقديمية (2) برنامج العروض التقديمية
      - 4) نظام التشغيل

# أسئلة الكتاب المحرسي (ص31)

- 🚺 أجب بنفسك.
- (أ) يمكن أن يستفيد منها المكفوفون في ممارسة رياضة كرة القدم. (ب) يمكن الاستفادة منها في مساعدة ضعاف البصر على استخدام الهواتف المحمولة.
- (ج) يمكن الاستفادة منها في مساعدة من يعانون من مشاكل في السمع.
- (د) يمكن الاستفادة منها في مساعدة ضعاف البصر على استخدام الهواتف المحمولة وأجهزة الكمبيوتر.
- (هـ) يمكن الاستفادة منها في مساعدة الأشخاص الذين فقدوا أحد أطرافهم.
- (1) (2) (4) (1) (3) (ج) (2) (ب) (4) (1) (3)
  - . (نب) ، (ج) أجب بنفسك.
- (د) يمكن مساعدتهم عن طريق تقديم الأدوات التي تساعدهم على القيام بالأنشطة اليومية.

# اختبونفسلغ (ص32)

- √4 ×3 ×2 √1 1
- (ب) (أ) (أ) (أ) (2)
  - (2) 6 (2) 5
- (2) ضعاف السمع (2) ضعف البصر
  - (3) فقدي الأطراف

# أسللة الكتاب المدرسي (ص35)

- (أ) توقف الشاشة عن عرض البيانات والمعلومات
  - (ب) العجزعن إيجاد ملف ما
  - (جـ) عدم التمكن من فتح تطبيق ما
- (د) عدم التمكن من فتح تطبيق ما في حالة إعادة تشغيل الجهاز لم تنجح
  - 2 (أ) إطفاء الجهاز وإعادة تشغيله
  - (ب) البحث باستخدام صندوق البحث عاستخدام
- (ج) إعادة تشغيل الجهاز ومحاولة فتح التطبيق مرة أخرى، التأكد من تحديث البرمجيات، أو مسح التطبيق وإعادة تثبيته.
  - 🔞 ، 🪱 أجب بتفسك.
  - الفصل الدراسي الأول

- √S √4 ×3 ×2 ×10
  - (ب) (د) (د) (ب) (اج)
    - (1) (7) (1) (6) (1) (5)

### أستنتة الكتاب المدرسي (ص39)

أجب بنفسك.

# التسائمشك بصادب

- √6 ×5 √4 √3 ×2 √10
- (ب) (ق (ب) (ب) (ب) (ب) (أب) (أب) (10 (ب)
  - ⑦ (ج)
  - الرسم البيائي
     الرسم البيائي
  - Excel (3) . . Excel (3)

# أستنة الكتاب المدرسي (ص43)

- (أ) مواقع إلكترونية تضم العديد من الآراء الشخصية التي تعبر
  عن أصحابها، ويمكن استخدامها لمشاركة المعلومات
  بطريقة غير رسمية.
- (ب) الطريقة الأكثر شيوعًا لمشاركة البيانات، بطريقة رسمية أو غير رسمية مع أشخاص محددين.
- (ج.) نصوص منشورة إلكترونيًا، تستخدم لمشاركة النتائج في مجلة أو صحيفة رقمية.
- (د) وسائل تواصل بين الأشخاص الكترونيًّا لمشاركة المعلومات والأفكار وتبادل الرسائل بطريقة غير رسمية.
- (ه) إحدى وسائل التواصل الإلكترونية التي تستخدم لمشاركة النتائج
   بطريقة غير رسمية مع شخص محدد من الأصدقاء أو أفراد العمل.
- (و) وسيلة تواصل تتم عن طريق أحد التطبيقات الإلكترونية : تستخدم لمشاركة المعلومات مع أشخاص محددين بالصوت والصورة عبر شبكة الإنترنت.
- (ز) لقاءات تعرض على شاشة التليفزيون وتستخدم لمشاركة النتائج والمعلومات مع الجمهور.
  - 3 ، 3 ، 4 أجب بنفسك.

# WAA TO BE TO STATE OF THE

- 17 16 15 X4 X3 12 110
  - (a) (a) (b) (a) (b) (a) (b) (a)
  - (ب) (أب) (أب)

# الإجابات النموذجية

- (2) المدونات الرقمية
  (2) محادثات الفيديو
- ③ التواصل الاجتماعي
   ④ الرسائل النصية

# السنالة الكتاب المحرسي على المحول الأول (ص 45)

- (أ) تقوم لوحة المفاتيح بإدخال الحروف والأرقام، ثم تقوم الشاشة بعرضها.
- (ب) يقوم نظام التشغيل بإرسال البيانات المدخلة لوحدة لمعالجة المركزية؛ لمعالجتها ثم إخراجها في شكل معلومات.
- (ج) يتم استطلاع الرأي لدراسة موضوع معين لجمع البيانات، وتُعرَض النتائج على شكل رسم بياني.
  - (أ) جهاز الرادار المخترق، جهاز مقياس المغناطيسية
    - (ب)عصر الثورة الكهربائية الميكانيكية
      - (جـ) ميكروفون كاميرا شاشة عرض
- (د) هي تكنولوجيا تساعد الأشخاص ذوي الهمم في إنجاز مهامّهم، مثال: برمجيات تكبيرالشاشة.
- (هـ) هي البرامج والتطبيقات التي تساعد المستخدم على القيام بمهامه. مثال: برنامج معالج الكلمات (Microsoft Word)،
- (و) توقف أي جهاز ملحق بالكمسوتر مثل الفأرة أو لوحة المفاتيح. الحل: الثأكد من التركيب بشكل سليم، وإعادة تشغيل الكمبيوتر.
  - (ن) أن تستخرج منها الأنماط المتكررة لتتمكن من تحليلها.
- (ح) المقالات الرقمية المنشورة البريد الإلكتروني برامج التليفزيون.
  - 🕄 (أ) أجب بنفسك.
- (ب) لأن وحدة المعالجة المركزية هي المسئولة عن معالجة البيانات؛ كي تكون معلومات يستقبلها نظام التشغيل ويعرضها للمستخدم.
- ويعتمد المستخدم على المعلومات التي يحصل عليها بعد عملية المعالجة.
- (ج) البريد الإلكتروني هو الحل الأمثل؛ حيث يتم إرفاق ملف النتائج مع رسالة للأصدقاء، مع إمكانية إرسال الرسالة نفسها لأكثر من شخص في نفس الوقت.
  - 4 ، 😉 أجب بنفسك.

الدختبار الأول

الْحُتْبَارَاتِ سَلَاحِ التَّلَمُّيَّةِ عَلَى المُحُوزُ الأُوْلِ (ضَ 46).

# /4 ×3 ×2 /10

- ×7 /6 /5
- (÷)4··(i)3 (÷)2 (i)12
- (a) (B) (··) (7) (··) (6) (i) (5)

# الدختبار الثاني

- ✓ 4 × 3 × 2 × 1 1 1 1
  - x7 √6 x5
- (ب) (أ) (غ) (أ) (أ) (أ) (أ) (أ)
- (ب) (ه) (د) (ق) (غ) (غ) (غ) (غ) (غ) (غ) (غ) (غ) (غ)

#### اندختبار الثالث

- √4 √3 ×2 √111
  - ×7 16 15
- (ج) (4) (2) (5) (1) (1) (2)
- (ب) (أ) (أ) (ج) (ق) (ب)

#### الدختبار الرابع

- ×4 ×3 √2 √1 1
  - √7 ×6 ×5

# 

### أسئلة الكتاب المدرسي (ص53)

- . 10 قد نجد بعض المعلومات غير الموثوقة أو المليئة بالأخطاء.
- (2)(4) (5)(3)(5)(4)(4)(4)(4)(3)(5)(2)
  - 3 أجب بتقسك.
- ② لأن بعض المجالات مشهورة ومتوافر عنها معلومات أكثر من غيرها.

X (5)

4 أجب بنفسك.

# (T4, ja juliudi just)

- 14 ×3 12 ×10
- (ب) (ق (د) (ه) (ع) (اب) (ع) (اب) (ع) (اب)
  - (7.5.4.2)
    - (7,5,4,2)(3)

#### أسئلة الكتاب المدرسي (ص57)

- (1) (1) الرسائل المزعجة (spam)
  - (2) التنزيل (download)
    - (3) الحجب (block)
- (4) معلومات شخصية (personal information)
  - (5) الرسائل الفورية (instant messaging)
  - (√) الاهتمامات (√) 5 ،4 ،2 (1) 2
    - (3) أجب بنفسك.

- (ب) (2) (ب) (1) (ق
- (3) قد يتنمر أحد الأشخاص عليك أثناء استخدامك لشبكة الإنترنت. للتعامل مع هذا الموقف: يمكنك إخبار ولي أمرك، أو التوضيح للشخص أن هذا التصرف سنيئ ولا يليق.

# الخاذر اشسال الردن الال

(5) الرسائل المزعجة

- 16. 15 14 ×3 ×2 11 1
  - (ب) (٤) (د) (ج) (ب) (ق) (ب)
- (2) الرسائل النصية الفورية (2) البيانات الشخصية (3) الفيروسات (4) الحجب (4)

# أسئلة الكتاب المحرسي (ص62)

- (i) (i) (i) (i) (i) الأن صديقتها أشارت إليها بدون استئذان.
   ② عليها أن تعتذر لصديقتها وتقوم بحذف الصورة.
   (ب) 4.1 (√)
  - الغرض من ضرورة توثيق مصدر المعلومات: لإخبار الآخرين من هو صاحب المعنومة.
- الإيجابيات: سهولة الوصول للمعلومات مساعدة الأشخاص ذوي الهمم على القيام بمهامهم.
  السلبيات: الإفراط في استخدامها يؤدي إلى الكسل مما يؤثر على الصحة، ويجب عليك ممارسة الرياضة يمكن أن تتعرض
  - 📵 أجب بنفسك.

لانتهاك خصوصيتك.

#### الأختبر لفسنك فصلافات

- X(5) /(4) X(3) /(2) X(1) (1)
- (ب) (ق (ب) (4) (ج) (2) (ج) (1) (2)
  - (3) الإيجابيات: (1)، (4)، (6) السلبيات: (2)، (3). (5)

# أسئلة الكتاب المدرسي (ص66)

- (3) (ج) (1) (ب) (2) (i) **①**
- (أ) لضمان شمول البحث على الكلمات والحروف المرغوب فيها.
   (ب) لضمان عدم شمول البحث على تتائج غير مرغوية.
   (ج) عند البحث عن جملة معيئة.
- الموضوع 1: "دوري كرة القدم"
  الموضوع 2: "فصائل القطط" أفلام ومسرحيات القطط منتجأت القطط دعابات القطط
  الموضوع 2: أنواع النباتات + تعيش في الظل

# الفصل الدراسي الدُّول

- (أ) أجب ينفسك.
- (ب) عند الرغبة في البحث عن معلومات أكثر حول صورة معينة.

# الخليرانسان إدراكر

- X6 /5 /4 X3 /2 X10
- (ب) 6 (أ) 5 (أ) 4 (ع) 3 (أ) 2 (أ) 1 2
  - (ب) (ھ) (د)

#### الحربين الخامس

# أسئلة الكتابُ المدرسي (ص70)

- (أ) 1 مع (ج) 2° مع (أ) 3 مع (د) 4 مع (ب) 1 مع (ب)
  - (ب) (1) للترويج لعمل الهيئة (2) للترويج للمنتحاث
    - ③ لتوفير الخدمات المختيفة للمواطنين.
- لتوفير الخدمات التعليمية المتنوعة للطلاب والتلاميذ.
- (ج) لأنها تخضع للمراجعة من قبل مختصين ويتم التدقيق في المعلومات الواردة بها.
- (د) لأنها مصادر غُير معروف كُتابها، وقد تتضمن آراء شخصية أو أكاذيب.
  - 🧿 أجب بنفسك.
- 3 تصنيف المصادر الموثوقة يجب أن يتبع القواعد التائية:
  تاريخ النشر حديث المؤلفون من الخبراء في مجالاتهم المصادر
  مكتوية بشكل خال من الأخطاء تصميم الصفحات الفئي يعكس
  احترافية عالية المواقع تضم روابطها edu. أو gov. أو gov.
  تصنيف المصادر غير الموثوقة يجب أن يتبع القواعد التالية:
  مصادرلا يُعرف كاتبها، مثل مواقع الويكي والمدونات الشخصية،
  بالإضافة إلى مواقع التواصل الاجتماعي.
  - 🐠 أجب بنفسك في ضوء فهمنك للدرس.

#### الكبر الشاعرة بالراث

- **×**6 **×**5 **√**4 **√**3 **×**2 **√**1 **0**
- - (ب) edu (بنك المعرفة المصري (ب) edu.
    - (ج) حديثًا (د) الأخطاء

#### الحزيس التسادس

# أسئلة الكتاب المدرسي (ص74)

- 3 (ب) 4 (أ) 10
- (أ) عليك إخبار شخص بالغ تثق فيه، وقد يكون من الضروري تدخل السلطات لحل المشكلة.
- (ب) المعلومات الشخصية ، مثل عنوان المسكن و لبريد
   الإلكتروني ورقم الهاتف.
  - (ج) ولى الأمر أو أحد أفراد أسرتك البالغين؛ ليساعدك.
    - 🔞 أجب ينفسك.

# اختبر نفسك (ص75)

- X (2) **√** ① **①**
- 17 ×6
- (2) (2) 🕝 🛈 (ج)
- ادارة مكافحة جرائم الإنترنت 2) التنمر
- ﴿ البيانات الشخصية (3) عدم التواصل

**√**(3)

(1)(3)

**X**4

(ج)

**X** (5)

(2)(5)

### الحرس السابع

### أسئلة الكتاب المدرسي (ص78)

- (أ) غيرامئة (ب) آمنة (ج) غيرامئة (د) غيرامئة لجعل كلمات المرور آمنة: يجب ألا تتضمن أي معلومات شخصية، ويجب أن تتكون من ثمانية حروف وأن تتضمن حروفًا وأرقامًا ورموزًا خاصة.
  - (أ) كلمة مرورضعيفة: Samy1996 السبب: لأنها تتضمن معلومات شخصية.
    - (ب) كلمة مرورقوية: Uje\$28Mn
- السبب: لأنها تتكون من ثمانية حروف، وتتضمن حروفا وأرقامًا ورموزًا خاصة.
- القضاء على الفيروسات قبل أن تصيب جهاز الكمبيوتر. بالإضافة إلى القضاء على الفيروسات التي أصابت الجهاز بالفعل.
  - 🐠 أجب بنفسك.

# اختبر نفسك (ص79)

- X6 13 X 1 1 13 X4 X (2)
  - (ب) (ب) ① (و (s) 2
  - (1) (5) (ب) (i) **(** 
    - 2 كلمة المرور 3 (1) الاختراق
    - 4) سرقة الهوية 3 القوية

الحرس الثامن

#### أسئلة الكتاب المدرسي (ص82)

أجب بتفسك.

#### اختبر نفسك (ص83)

- X3 X 1 1 XS **√**(4) X2 16
- (1) (3) (ج) ( (ب) (ج) (4 (1) 1 2 (ج)
  - 2) العروض التقديمية (1) مقاطع الفيديو (4) الملصقات الإعلانية (3) آمنة
    - ③ صوت

# أسئلة الكتاب المدرسي على المحور الثاني (ط84)

- (أ) عند التعرض للتنمريجب حجب المتنمر لإيقاف الأذي.
- (ب) عند استخدام أي مصدر إلكتروني في أي بحث يجب ذكر مصدر المعلومات؛ وأصحابها.
- (ج) يتم استخدام الرسائل المزعجة لسرقة هوية الأشخاص عن طريق إرسال روابط وهمية.
- (أ) مقابلات ذات صلة بالموضوع تقارير رقمية علمية من مصادر موثوقة – استطلاع رأي لمعرفة عدد أكبر من الآراء (ب) تقوم الفيروسات بالتسبُّب في المشكلات، مثل إرسال
  - (ج) يجب أخذ الإذن من صديقك قبل أن تشير إليه.

· رسالة إلكترونية دون علمك أو إلغاء الملفّات.

- (د) لكي يتم حصر بحثك بالكلمات التي وضعت بين علامتي التنصيص بدقة.
- (هـ) لأنها تعتمد على مشاركة الآراء الشخصية والتجارب الشخصية...
  - (و) استخدام صورشخص آخر كمادة للسخرية.
  - (ز) هي دخول شخص مجهول على حساباتك الشخصية أو جهازك دون إذنك.
  - (ح) هو برنامج عرض تقديمي يقوم بعرض النصوص في شكل ممتع مع وجود مؤثرات صوتية.
  - (أ) حيث إنه بخضع للدولة المصرية وللرقابة العلمية، كما أنه متعاقد مع منصات تعليمية عالمية موثوق فيها.
    - (ب) لأنه ينسب المعلومة لأصحابها.
      - (ج) أجب بنفسك.
      - 🚯 ، 🚯 أجب بنفسك.

#### احتيارات سلاح التلميذ على المحور الثاني (ص85)

### الدختبار الأول

- XS X 1 1 13 ✓ ② X4
  - 17 16
- (1) ② (4) ① ② (ج) (i) **(** (a) (3) (2)(3) ⑦ (ج) ( (ب)

### الدختبار الثاني

- 14 **√**(3) XZ X 1 1
  - XO X (6) X (5)
- (1)3 (ج) (a) ① ② (أ) ﴿ (أ) ﴿ (ج) (·) (2) (7)

#### الدختبار الثالث

- X4 **√**3 **√** ① **①** √ (2)
  - 17 XS 16

### 3 - محافظة الإسماعيلية

- √4 ×3 √2 √1 0
  - 17 X6 X5
- (···) ④ (f) ③ (f) ② (f) ① ②

### اختبارات سلاح التلويذ غلى الغصل الدراسي الأول

### الدختبار الأول (ص106)

- X4 /3 /2 /1 1
  - ×7 ×6 √5
- (م) (4) (5) (1) (2) (4) (2) (4)
- (خ) 8 (ب) (اب) (اب) (اب) (اب)

# الدختبار الثاني: (ص107)

- x4 √3 √2 ×1 1
  - 17 .16 . 15

# الاختبار الثالث: (ص108)

- √4 √3. ×2 √1 1
  - x 7 /6 x 5
- (a) ④ (ج) ③ (ج) ② (ب) ① ② (ج) ⑥ (د) ⑦ (د) ⑥ (ج)

# الدختبار الرابع: (ص109)

- √4 ×3 . √2 ×1 1
- 17 16 15
- (ج) (ط) (اج) (أب) (اج) (اج) (اج)
  - (أ) (اب) (أج) (أ) (أ) (أ) (أ)

### الاختبار الخامس: (ص110)

- x ⑦
   x ⑤

   x ⑥
   x ⑤

   (ب) ④
   (১) ③
   (১) ①

(ب) ③ (د) ④ (أ) ④ (ب) ① (ب) ⑥ (ب) ⑥ (ج) ⑥ (د) ⑥ (د)

# الدختبار الرابع

- √5 √4 √3 √2 √1 1 1 x7 √6

# إجابات المحافظات على شهر أكتوبر (ص92)

# ١ - محافظة القليوبية

- x 4
   x 3
   x 2
   x 1
   1

   x 8
   x 7
   x 6
   x 5
- (ج) ④
   (1) ③
   (ج) ②
   (1) ①
   ②

   (1) ①
   (ج) ⑥
   (1) ⑤
   ⑤

### 2 - محافظة المنوفية

- x4 /3 x2 . /11
  - 17 16 15
- (ب) 8 (أ) 7 (أ) 6 (ج) 5

# 3 - محافظة سوهاج

- √4 . √3 ×2 √111
  - 19 16 XS
- (i) (4) (3) (4) (2) (4) (1) (2)
- (ب) (أ) (ب) (ق) (ج)

# إجابات المحافظات على شهر نوفمبر (ص97)

### 1 - محافظة البحيرة

- x4 x3 x2 /10
- **★**8 **★**7 **★**6 **★**5
- (i) 4 (i) 3 (i) 2 (i) 1 2 (i) 7 (i) 6 (i) 5

#### 2 - محافظة الشرقية

- √4 ×3 . ×2 ×1 1
- x7 x6 x5
- (ب) 4 (ب) 3 (أ) 2 (ج) 1 2
- (ب) (ا) (ا) (ا) (ا) (ا) (ا) (ا)

	ة الشرقية	٥ - محافظ		دراسي الأول	ة على الفصل ال	ارات التعليميا	اختبارات الإد
14	*(3)	X2	<b>√</b> 100		لة القاهرة	1 - محافظ	*
<b>X</b> (8)	XT	× 6	<b>X</b> (5)	14	13	X(2)	<b>/</b> 10
(ب)	(ج) (ع	(ج)	(1) 11 (2)		. ✓ ⑦	<b>√</b> ⑥	X(S)
	(ب)	(ب)	(چ) (چ	(پ)	(ج)	(پ)	(ب)
-	بني سويف	7-محافظة		(ج)	(ب)	(ب)	(ب)
×4	X3	X2	<b>/</b> 1111		ظة الجيزة	2 - محاف	
	10	X6	15	14	× (3)	12	V (1) (1)
(ب)	(1)3	(۵) ②	(ج) 🗓 (		*7	16	<b>√</b> (5)
(1)(8)	(s) ⑦	(1)6	(ب) (ق	(ب)	(1) ③	(ج)	(ج) (1
	ظة المنيا	8-محافد		(1) (8)	(ج)	<ul><li>(ج)</li></ul>	(1) (5)
14	X(3)	12	X (1) (1)		ظة البحيرة	3 - محافظ	
<b>√</b> ®	10	16	x (5)	X (4)	13	12	<b>/</b> (1)(1)
(1) 4	(ب)	. (1) ②	(پ)		×7	16	15
.,,	(برب) (ج)	(ج) (ج)	(i) (s)	(ج)	(1) (3)	(ج)	(ب)10
		9-محافد	., .	(پ)	(-) 7	(ب)	(1) (5)
	-				الإسكندرية	4-محافظة	
11	✓ ③	✓ ②	. 🗸 🛈 🕕	X 4	13	X2	<b>1</b> 1 1
√.8	<b>√</b> ⑦	16	✓ ⑤	× (8)	10	16	15
(جـ)	(ج)	(ب)	(ج) <b>(</b> ھ)	(ب)	(ب) ③	(2) ②	(1) 10
	(1) ⑦	⑥(ب)	(پ)		(ب) ⑦	(3)6	(ب)
	10 - محافظة أسوان				ة الدقهلية	5 - محافظ	
14	√3	X2	<b>/</b> 10	14	.13	X2	X 1 1
	X (7)	<b>x</b> 6	× (5)	X (8)	×⑦	16	<b>√</b> (5)
(ب)	(ج)	(ج)	(ج) (1	(ب)	(1) ③	(ج) ②	(ب) ① 2
(ج)	(ج)	(ب)	(د)		(ب)	(1)6	(ب) (ق

رقم الإيداع: ١٠٧٤/٨٦٦٠







الآن بالمكتب كتب سلاح التلميذ في:

- اللغـــة العربيـــــة
- الدراسات الاجتماعية
- الرياضيـــــــ
- اللغـــة الإنجليزيــــة
- التربيــــة الدينيــــة

# مميزات الكتاب:

- شرح مُبشط لأجزاء المنهج، باستخدام الصور والرسومات التوضيحية.
  - أسئلة الكتاب المدرسي، و"اختبر نفسك" على كل درس.
    - اختبارات على كل محور.
    - مراجعة واختبارات على منهج شهري أكتوبر ونوفمبر.
      - أهم المفاهيم والمصطلحات.
        - نماذج المهام الأداثية.
      - اختبارات سلاح التلميذ على المنهج.
      - اختبارات من الإدارات التعليمية بالمحافظات.
    - الإجابات النموذجية لجميع أسئلة واختبارات الكتاب.













أمدر هله الساسلة منذ عام 1930

